

INDICE

G-CHEM.....	2
VERNICI.....	11
ANAEROBICI	14
ADESIVI.....	16
ADESIVI CIANOACRILICI	16
ADESIVI BICOMPONENTE	17
SIGILLANTI	18
SIGILLANTI ANAEROBICI.....	18
SIGILLANTI MONOCOMPONENTE.....	20
SIGILLANTI IN CARTUCCIA.....	23
SIGILLANTE POLIURETANICO.....	26
SIGILLANTE POLIMERICO.....	27
SCHIUMA POLIURETANICA	28
ACCESSORI PER SCHIUMA POLIURETANICA	28
PISTOLE MANUALI PER SIGILLANTI.....	29
PISTOLE PNEUMATICHE PER SIGILLANTI	29
PISTOLE A BATTERIE PER SIGILLANTI.....	30
SIGILLANTI VARI	31
CHIMICI SPRAY	34
MULTIFUNZIONE	34
LUBRIFICANTE MULTI APP	44
PRODOTTI ADDITTIVI	49
LAVAGGIO FAP	57
LAVAMANI	58
DETERGENTE ANTICONGELANTE	59
TERGIVETRO	59
GRASSI.....	60
OLII.....	63
LOCTITE.....	63
LIQUIDO FRENI IDRAULICI DOT 4.....	63
VARI.....	63
LAVAGGIO	65
DETERGENTE SCHIOMOGENO G-TRK	66
SHAMPOO MANUALE EFFETTO CERA.....	68
ACCESSORI LAVAGGIO E PULIZIA.....	69
PANNI IN MICROFIBRA	70
PEZZAME, FILM ESTENSIBILE E NASTRO IMBALLO.....	72
SACCHI IMMONDIZIA E SPAZZOLONI	73

G-CHEM



LE NOSTRE SOLUZIONI CHIMICHE PER PROFESSIONISTI NEL SETTORE AUTOMOTIVE

Giomacar ha intrapreso un percorso evolutivo finalizzato a dare le migliori e più accurate soluzioni in termine di prodotti in aerosol ed in tanica per la lubrificazione, sbloccaggio e detergenza, che partono proprio dalle esperienze raccolte dai clienti per i clienti, ed oggi sono elencate in questo capitolo in continuo aggiornamento.

VERNICE GRIGIO TELAIO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 7021 GRIGIO TELAIO 400 ML Indicato per telaio Iveco</p>	<p>12</p>	<p>AU600100</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE**: ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ANTRACITE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 7016 GRIGIO ANTRACITE 400 ML Indicato per telaio Daf</p>	<p>12</p>	<p>AU600104</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE**: ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE NERO OPACO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 9005 NERO OPACO 400 ML</p>	<p>12</p>	<p>AU600108</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE**: ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ALLUMINIO CERCHIONI

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 9006 GRIGIO ALLUMINIO CERCHIONI 400 ML</p>	<p>12</p>	<p>AU600112</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE**: ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ANTIRUGGINE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	VERNICE SPRAY ANTIRUGGINE GRIGIO 400 ML	12	AU600116

SPECIFICHE TECNICHE

Vernice spray antiruggine.

Si consiglia l'utilizzo come base aggrappante prima della verniciatura di qualsiasi pezzo.

PROPRIETA': vernice. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE NERO LUCIDO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	VERNICE SPRAY RAL 9005 NERO LUCIDO 400 ML	12	AU600120

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all'azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

PULITORE RINNOVA SUPERFICI TRI FOAM

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	TRI FOAM 500 ml	AU600010

CARATTERISTICHE

La schiuma multifunzione attiva TRI FOAM della linea G-CHEM per pneumatici, plastiche esterne e motori di Giomacar è specificatamente formulata per la cura, la pulizia di plastiche, guarnizioni, gomme, cappotte, ecc. La sua formulazione la rende ideale per essere utilizzata senza prelavaggio (anche se consigliato), lascia sugli pneumatici un effetto lucido e non itacca cerchioni, vernici, vetri, ecc. Indicata anche per ravvivare motori di vecchi mezzi e eccezionale sui fascioni esterni in plastica dei paraurti scoloriti dal sole. Previene l'invecchiamento, lo scolorimento e le fessurazioni penetrando in profondità e rigenerando le superfici. TRI FOAM di Giomacar non contiene ammoniaca, acidi e solventi; la soffice schiuma a base di una miscela di siliconi, rimuove efficacemente lo sporco anche su superfici delicate.

SPECIFICHE TECNICHE

Aspetto fisico:	Aerosol
Colore:	Incolore
Densità:	Relativa 0,58
Ph:	5
Punto infiammabilità:	Non applicabile

PULITORE INTERNO VEICOLO MULTI FOAM

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>MULTI FOAM 500 ml</p>	<p>ARTICOLO</p> <p>AU600020</p>
<p>CARATTERISTICHE</p> <p>La schiuma attiva detergente MULTI FOAM della linea G-CHEM di Giomacar è un detergente specificatamente formulato per essere utilizzata su plastiche, tessuti, vetri, specchi, vinile, pelle (limitatamente) simil pelle, specchi, ecc...all'esterno ma soprattutto all'interno dei veicoli. La sua speciale formulazione la rende ideale per essere utilizzata su svariate superfici per rimuovere depositi di nicotina, polvere, grasso all'interno degli abitacoli e degli uffici, tutto con una unica soluzione. MULTI FOAM di Giomacar non contiene ammoniaca, acidi, siliconi e solventi, la soffice schiuma rimuove efficacemente lo sporco anche su superfici delicate, prodotto multifunzione ideale come tutto in uno, evita frequenti cambi di prodotto e perdite di tempo.</p>		<p>SPECIFICHE TECNICHE</p> <p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: 1 kg/l Ph: 10,2 Punto infiammabilità: < -80 °C Solubilità: Solubile in acqua e alcol</p>

PULITORE FRENI BOOST BRAKE CLANER

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>BOOST BRAKE CLEANER 500 ml</p>	<p>ARTICOLO</p> <p>AU600030</p>
<p>CARATTERISTICHE</p> <p>Il BOOST BRAKE CLEANER della linea G-CHEM di Giomacar trova ottima efficacia per pulizia e sgrassatura di metalli (grezzi) (ad esempio freni / ingranaggi / parti del motore), offre un attrito ottimale tra gli elementi del freno e della frizione migliorando l'effetto frenante. Facile da usare può essere spruzzato da differenti posizioni, anche capovolto. Può raggiungere anche punti difficili, consentendo di risparmiare denaro e tempo di lavoro grazie ad un'evaporazione rapida dovuta ad un punto di ebollizione basso del solvente. Rimuove olio, grasso, liquido e sporco dei freni senza lasciare residui, l'alcol isopropilico nella formulazione migliora le prestazioni di pulizia.</p>		<p>SPECIFICHE TECNICHE</p> <p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: C Ph: N.D Punto infiammabilità: < 0 °C Solubilità: Trascurabile in acqua</p>

PULITORE COMPONENTI MECCANICI ACTIVE CLEANER

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 <p>ACTIVE CLEANER 500 ml</p>		AU600040
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE
<p>L'ACTIVE CLEANER della linea G-CHEM di Giomacar trova applicazione nella pulizia di tutte le parti in metallo del motore, del sistema dei gas di scarico o del carburante e delle parti dei freni da tutto lo sporco comune come grasso e olio, nero di carbone, residui di combustione e resine cotte difficili da rimuovere, ottimo anche per corpi farfallati, valvole EGR. Una soluzione unica per molte applicazioni e servizi quotidiani. Grazie alla sua caratteristica azione lenta, evapora lentamente permettendo di pulire anche lo sporco più difficile che ne rimane impregnato. Altamente raccomandato per sporco aderente come resina e residui di combustione.</p>		<p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: 0 Ph: N.A Punto infiammabilità: < 80 °C Solubilità: Trascurabile in acqua</p>

PULITORE RAVVIVA PROIETTORI POLISHINE PRO

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 <p>POLISHINE PRO 500 ml</p>		AU600050
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE
<p>Lucidante per fanali POLISHINE PRO spray della G-CHEM, è un innovativo prodotto che permette di riportare alla perfetta lucentezza le plastiche dei fanali opacizzate dal sole in pochissimo tempo e senza l'utilizzo di attrezzature specifiche.</p> <p>E' utilizzabile anche per rimuovere dei piccoli graffi dalla vernice della carrozzeria e per lucidare e rimuovere i principi di ossidazione da metallo, ottone, rame, ecc...</p> 		<p>Aspetto fisico: Fisico Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: Relativa 0,58 Ph: 5 Punto infiammabilità: Non applicabile</p>

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono perfettamente compatibili e intercambiabili.

SCIOLGI RUGGINE G-SOLVE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	SCIOLGI RUGGINE G-SOLVE 400 ML	12	AU600060

SPECIFICHE TECNICHE

Lubrificante con proprietà sbloccanti e protettive. Scioglie la ruggine ed agevola lo sbloccaggio di viti e bulloni; annulla la coesione tra superfici e depositi di ruggine e previene le ossidazioni.

PROPRIETA': la sua formulazione racchiude molteplici proprietà; tra queste, lubrificante, degrippante, sbloccante, idrorepellente ed antiossidante.

SETTORI DI APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

LUBRIFICANTE HGS

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	LUBRIFICANTE HGS FILANTE G-LUBE 400 ML	12	AU600070

SPECIFICHE TECNICHE

Grasso filante ad alta adesività che conferisce una lubrificazione duratura e protegge dall'usura e dall'ossidazione. Resistente all'acqua salata e agli sbalzi di temperatura. lubrificante, adesivo, antiossidante, resistente all'acqua salata e sbalzi termici.

PROPRIETA': lubrificante, adesivo, antiossidante, resistente all'acqua salata e sbalzi termici.

SETTORI di APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

ICE RUST BREAKER

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	ICE RUST BREAKER 400 ML	12	AU600075

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto di nuova formulazione adatto alla rimozione della ruggine più resistente e stratificata, ad alto potere penetrante e lubrificante, lo spray ghiaccia, rompe e separa le molecole che compongono la ruggine.

PROPRIETA': antiadesivo, antiossidante, anti corrosivo.

SETTORI di APPLICAZIONE: officine meccaniche, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

LUBRIFICANTE MULTI APP

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	LUBRIFICANTE MULTI APP 400 ML	12	AU600065

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto multiuso universale che lubrifica tutte le parti in movimento come serrature, lucchetti, cerniere. Elimina i cigolii, sblocca meccanismi arrugginiti o ossidati. Lubrificante con proprietà sbloccanti e protettive. Scioglie la ruggine ed agevola lo sbloccaggio di viti e bulloni; annulla la coesione tra superfici e depositi di ruggine, previene le ossidazioni.

Il prodotto è idrorepellente ed un protettivo contro l'umidità. Il prodotto non contiene silicone.

Grazie al nuovo erogatore a due vie si ha la possibilità sia di uno spruzzo di precisione e sia una vaporizzazione a largo raggio.

PROPRIETA': la sua formulazione racchiude molteplici proprietà, tra queste, lubrificante, de grippante, sbloccante, idrorepellente ed antiossidante.

SETTORI DI APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, aria con- dizionata ed idraulica, applicazione di vario tipo ad uso industriale.

ANTIGELO PER RADIATORI ALL SEASON

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ANTIGELO PURO G-TYEL KG.30	AU1172

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido antigelo puro adatto per tutte le stagioni, rispetta l'ambiente perchè privo di ammine e nitriti. E' anticongelante e antievaporante ideale per qualsiasi tipo di raffreddamento. Diluzioni: 22% -10 C° / 30% -15 C° / 35% -20 C° / 40% -25 C° / 45% -30 C° / 50% -36 C°

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ANTIGELO PURO G-TRED KG.30	AU1173

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido antigelo puro adatto per tutte le stagioni, rispetta l'ambiente perchè privo di ammine e nitriti. E' anticongelante e antievaporante ideale per qualsiasi tipo di raffreddamento. Diluzioni: 22% -10 C° / 30% -15 C° / 35% -20 C° / 40% -25 C° / 45% -30 C° / 50% -36 C°

LIQUIDO FRENI IDRAULICI DOT 4

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LIQUIDO FRENI DOT 4 DA 1 LT	AU22900

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido indicato per i più diffusi impianti frenanti. Non danneggia le parti in gomma e i metalli. Il prodotto è conforme alle norme safety standard 116 dot 4.

DETERGENTE SCHIUMOGENO G-TRK

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>DETERGENTE SCHIUMOGENO G-TRK KG.25</p> 	<p>ARTICOLO</p> <p>AU1151.5</p>
---	---	---------------------------------

SPECIFICHE TECNICHE
 Lavaesterni monocomponente sgrassante; produce una soffice schiuma, si presta sia all'utilizzo in impianti automatici sia all'utilizzo con lancia schiuma; elimina sporco di smog e macchie depositate sugli automezzi senza l'uso di guanti o spazzoloni.
 BIODEGRADABILITA' OLTRE IL 90%

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>DECAPANTE LUCIDANTE ACCIAIO G-STEEL D3 KG.25</p> 	<p>ARTICOLO</p> <p>AU1171.250</p>
---	---	-----------------------------------

SPECIFICHE TECNICHE
 Detergente acido per autobotti e cisterne, decapante e lucidante per parti in acciaio inox, idoneo per sponde in alluminio.

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>DETERGENTE CONC. 2 C. G-VAL 3M KG.25</p> 	<p>ARTICOLO</p> <p>AU1151.4</p>
---	---	---------------------------------

SPECIFICHE TECNICHE
 Bicomponente di grande qualità, la sua vigorosa azione sgrassante assicura la rimozione completa di sporco incrostato anche da molto tempo. La sua grande versatilità gli permette di rimuovere diverse tipologie di sporco, come trafic-film, le incrostazioni di grasso. E' particolarmente indicato per l'auto, autocarri, le macchine movimento terra.

	<p>DESCRIZIONE</p> <p>DETERGENTE MONOCOMP. ALTA CONC G-100 KG.25</p>	<p>ARTICOLO</p> <p>AU1175</p>
---	--	-------------------------------

SPECIFICHE TECNICHE
 Monocomponente ad alta concentrazione che è paragonabile ai migliori bicomponenti, ottimo per la pulizia di sporchi difficili ed incrostati particolarmente efficace nella rimozione di smog, e macchie depositate sugli automezzi. Non è necessario l'uso di spazzolini o guanti. Ideale per la pulizia di autocarri, autobus, teloni, campers, macchine movimento terra.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

SHAMPOO MANUALE EFFETTO CERA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	 <p>SHAMPOO MANUALE LUCIDANTE G-HAND KG.25</p>	<p>AU1174</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Shampoo manuale per carrozzeria con effetto lucidante, utile per lavare e sgrassare ogni tipo di vernice, anche le più delicate. Formulato con sostanze lucidanti ed idrorepellenti, facilita l'asciugatura e rende la carrozzeria lucida e brillante. Non contiene fosforo.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	 <p>DISINCROSTANTE CEMENTO G-ACID 25KG.</p>	<p>AU1155.1</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Edilcem è un prodotto studiato per il settore edilizio, elimina le incrostazioni del cemento da tutti gli attrezzi in particolare sulle impastatrici betoniere, o su qualsiasi parte ove vi siano delle incrostazioni di cemento.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

VERNICI

VERNICE ACRILICA 400ml



SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocita' di essiccazione adatto sia per interni che per esterni.

Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualita', l'elevata rapidita' di essiccazione permette di concludere rapidamente la fase di verniciatura

CARATTERISTICHE

aspetto:	liquido/colorato
odore:	caratteristico
flash point:	inferiore a 0 C°
densita' relativa:	0,9 gr/ml circa
solubilità in acqua:	insolubile
solubilità lipida:	solubile
metalli pesanti:	non contiene

* IN ESAURIMENTO

DESCRIZIONE	RAL	ARTICOLO
VERNICE SPRAY BIANCO LUCIDO	9010	AU90018
VERNICE SPRAY BIANCO GRIGIO	9002	AU90103
VERNICE SPRAY BIANCO PERLA	1013	AU90019
VERNICE SPRAY BIANCO TELAIO IVECO	IC194	AU90027
VERNICE SPRAY GIALLO CROMO	1007	AU90012
VERNICE SPRAY GIALLO CADMIO	1021	AU90010
VERNICE SPRAY GIALLO TRAFFICO	1023	AU90009
VERNICE SPRAY ARANCIO PURO	2004	AU90045
VERNICE SPRAY ARANCIO TRAFFICO	2009	AU90104
VERNICE SPRAY ROSSO FUOCO	3000	AU90003
VERNICE SPRAY ROSSO RUBINO	3003	AU90040
VERNICE SPRAY ROSSO TRAFFICO	3020	AU90004
VERNICE SPRAY ROSSO TELAIO IVECO	IC105	AU90002
VERNICE SPRAY BLU ZAFFIRO	5003	AU90041
VERNICE SPRAY BLU SEGNALE	5005	AU90007
VERNICE SPRAY BLU GENZIANA	5010	AU90042
VERNICE SPRAY BLU LUCE	-	AU90102
VERNICE SPRAY BLU TRAFFICO	5017	AU90006
VERNICE SPRAY VERDE FOGLIA	6002	AU90047
VERNICE SPRAY VERDE MUSCHIO	6005	AU90043
VERNICE SPRAY VERDE MENTA	6029	AU90044
VERNICE SPRAY GRIGIO VAIO	7000	AU90048
VERNICE SPRAY GRIGIO ARGENTO	7001	AU90013
VERNICE SPRAY ARDESIA	7015	AU90017
VERNICE SPRAY GRIGIO ANTRACITE TELAIO DAF *	7016	AU90028
VERNICE SPRAY GRIGIO LUCE	7035	AU90060
VERNICE SPRAY GRIGIO PERLA	7025	AU90061
VERNICE SPRAY NERO SATINATO	9005	AU90023
VERNICE SPRAY ALLUMINIO *	9006	AU90016
VERNICE SPRAY ALLUMINIO CERCHIONI *	9006	AU90015
VERNICE SPRAY ANTIRUGGINE ROSSO	-	AU90026
VERNICE SPRAY GRIGIO ANTRACITE PER FASCIONI	-	AU90039
VERNICE SPRAY TRASPARENTE LUCIDO	-	AU90100
VERNICE SPRAY TRASPARENTE OPACO	-	AU90101

VERNICE GRIGIO TELAIO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 7021 GRIGIO TELAIO 400 ML Indicato per telaio Iveco</p>	<p>12</p>	<p>AU600100</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ANTRACITE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 7016 GRIGIO ANTRACITE 400 ML Indicato per telaio Daf</p>	<p>12</p>	<p>AU600104</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE NERO OPACO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 9005 NERO OPACO 400 ML</p>	<p>12</p>	<p>AU600108</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ALLUMINIO CERCHIONI

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	<p>VERNICE SPRAY RAL 9006 GRIGIO ALLUMINIO CERCHIONI 400 ML</p>	<p>12</p>	<p>AU600112</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all' azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE GRIGIO ANTIRUGGINE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	VERNICE SPRAY ANTIRUGGINE GRIGIO 400 ML	12	AU600116

SPECIFICHE TECNICHE

Vernice spray antiruggine.

Si consiglia l'utilizzo come base aggrappante prima della verniciatura di qualsiasi pezzo.

PROPRIETA': vernice. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE NERO LUCIDO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	VERNICE SPRAY RAL 9005 NERO LUCIDO 400 ML	12	AU600120

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto acrilico a rapida velocità di essiccazione adatto sia per interni che per esterni. Garantisce una elevata coprenza con finiture di ottima qualità, lucide e resistenti all'azione del tempo e ai graffi.

PROPRIETA': vernice acrilica. **SETTORI di APPLICAZIONE:** ufficio, ferramenta, applicazioni di vario tipo industriale.

VERNICE ACRILICA ALTA TEMPERATURA 400ml

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	VERNICE SPRAY ALTA TEMPERATURA NERA	AU90029
	VERNICE SPRAY ALTA TEMPERATURA ALLUMINIO	AU90030

SPECIFICHE TECNICHE

Vernice opaca di elevata qualità, adatta per marmitte, collettori di scarico di auto, moto, autocarri. In idraulica per tubi di scarico dei fumi. **Resistente fino a +600 C°**

VERNICE TRACCIANTE PROFESSIONALE 500ml

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	VERNICE TRACCIANTE ROSSO	AU90033
	VERNICE TRACCIANTE GIALLO	AU90034
	VERNICE TRACCIANTE BIANCO	AU90035
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Tracciante professionale per opere murarie, legno, asfalto, e pavimentazioni. Resistente agli agenti atmosferici. La bombola è dotata di una valvola speciale a 360° per un facile utilizzo in qualsiasi posizione.</p>	<p>aspetto: liquido/colorato odore: caratteristico densita' relativa: 0,9 gr/ml circa solubilità in acqua: insolubile solubilità lipida: solubile metalli pesanti: non contiene</p>	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	FONDO RIEMPITIVO GRIGIO MEDIO (7033)	AU90046
SPECIFICHE TECNICHE	<p>Prodotto ad elevato residuo secco con eccellente potere di adesione su tutti i supporti metallici come acciaio, alluminio e su tutti i materiali in genere come plastica, legno, cartone ecc.. Il prodotto ha una rapida essiccazione e si carteggia facilmente. L'utilizzo del prodotto consente di riempire piccoli fori, striature, abrasioni, ammaccature, crepe ecc. presenti sulle superfici che successivamente devono essere carteggiate e verniciate. Ha una elevata copertura, resistenza all'invecchiamento e alla corrosione. Si consiglia di eseguire sempre un test di compatibilità del prodotto con il supporto da trattare.</p>	

ANAEROBICI
LOCTITE 243

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	FRENA SIGILLA FILETTI MEDIO 10ml	AU13803
	FRENA SIGILLA FILETTI MEDIO 50ml	AU13804
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Frena filetti anaerobico a media resistenza meccanica che polimerizza velocemente in assenza di aria quando viene applicato tra parti filettate metalliche. Applicazioni: bulloni dei tensionatori per cinghie, viti di carburatori, tappi delle coppe olio, viti di flange, prigionieri.</p>	<p>colore: blu opaco temperatura di esercizio: da -55 a +180 C° tempo di essiccazione: 15 minuti sigilla: giochi fino a 0,5 mm Coppia di rottura: 26 Nm Massima dimensione filetto: M36</p>	

LOCTITE 270

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
		BLOCCA VITE E CUSCINETTI FORTE 10ml	
	BLOCCA VITE E CUSCINETTI FORTE 50ml		AU13806

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Adesivo anaerobico a forte resistenza che polimerizza velocemente in assenza di aria quando viene applicato tra parti metalliche.</p> <p>Applicazioni: specifico per assemblaggi sottoposti a forti sollecitazioni e dove non sono previsti smontaggi frequenti.</p>	<p>colore: verde</p> <p>temperatura di esercizio: da -55 a +180 C°</p> <p>tempo di essiccazione: 15 minuti</p> <p>base: estere di metacrilato</p> <p>Coppia di rottura: 33 Nm</p> <p>Massima dimensione filetto: M20</p>	

LOCTITE 648

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
		FISSA BOCCOLE E BRONZINE 24ml	
	FISSA BOCCOLE E BRONZINE 50ml		AU13808

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Adesivo anaerobico a media resistenza meccanica che polimerizza velocemente assenza di aria quando viene applicato tra parti filettate metalliche. Applicazioni: per fissare in fase di montaggio, tutti i pipi di componenti cilindrici ed in particolare dove richiesta un'elevata tenuta alle alte temperature come boccole, bronzine camicie di cilindri, guida valvole e ingranaggi.</p>	<p>colore: verde</p> <p>temperatura di esercizio: da -55 a +175 C°</p> <p>tempo di essiccazione: 3 minuti</p> <p>base: metacrilato uretanico</p> <p>gioco massimo tra le parti: 0,15 mm</p>	

LOXEAL 55-03

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
		FRENA FILETTI MEDIO 50ml	

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Frena filetti anaerobico a media resistenza meccanica indicato anche per superfici leggermente sporche di olio omologato per gas e acqua potabile.</p>	<p>colore: verde</p> <p>temperatura di esercizio: da -55 a +200 C°</p>	

LOXEAL 83-54

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FRENA FILETTI FORTE 50ml		AU13822
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Frena filetti anaerobico forte per bloccare e frenare bulloni, dadi, prigionieri e parti filettate.		colore: verde	temperatura di esercizio: da -55 a +150 C°

ADESIVI

ADESIVI CIANOACRILICI

LOCTITE 401

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ADESIVO CIANOACRILICO ISTANTANEO 5gr		AU8284
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Adesivo cianacrilato per utilizzo generico. Applicazioni: utilissimo per tutti i casi in cui è necessario incollare: metallo, plastica, gomma, legno, tessuto, cartone e pelle.		colore: trasparente	tempo di polimerizzazione: pochi secondi
		base: cianacrilato	

LOCTITE 454

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ADESIVO CIANOACRILICO IN GEL 20 gr		AU8285
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>LOCTITE 454 è un adesivo istantaneo concepito per l'assemblaggio di materiali difficili da incollare, in situazioni che richiedano una distribuzione uniforme delle sollecitazioni e un'elevata resistenza al taglio e/o alla trazione. Consente di incollare rapidamente un'ampia gamma di materiali, compresi metalli, plastiche ed elastomeri. La formulazione in gel consente l'applicazione anche su superfici verticali e sottosopra. LOCTITE 454 è adatto anche per l'incollaggio di materiali porosi come legno, carta, pelle e tessuto. Perfetto per tutte le riparazioni veloci.</p>		colore: trasparente	tempo di polimerizzazione: pochi secondi
		base: cianacrilato	

LOCTITE 319

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	KIT ADESIVO RETROVISORI 50ml		AU16914
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Kit studiato espressamente per incollare gli specchietti retrovisori con supporto metallico al parabrezza. Applicazioni: utilissimo per incollaggi strutturali di materiali quali vetro, metallo, plastica, ceramiche.		colore: ambra chiaro	temperatura di esercizio: fino a +120 C°
		tempo di polimerizzazione: 1 minuto	base: estere acrilico

LOKEAL 43S

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADESIVO ISTANTANEO CIANOACRILICO 20gr ADATTO PER CUOIO, LEGNO E METALLI.	AU13820

ADESIVI BICOMPONENTE

LOCTITE 3450

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADESIVO EPOSSIDICO METAL SET 25ml	AU28625

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo epossidico bicomponente con caratteristiche strutturali. Ha buone capacità riempitive anche di superfici grezze o non perfettamente accoppiate, come il metallo. L'adesivo polimerizza rapidamente a temperatura ambiente, è facile da applicare e sviluppa un incollaggio a forte tenuta.

CARATTERISTICHE

colore: grigio
 tempo di polimerizzazione: 30 minuti
 base: resina epossidica

TEROSON 9225

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE 50ml	AU8302
	MISCELATORE PER BICOMPONENTE	AU8301

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo poliuretano bicomponente ideale per la riparazione ed il ripristino di componenti in plastica usurati o danneggiati. Le particolari formulazioni consentono adesioni con elevata resistenza a urti, tagli e pelature. Buona resistenza al calore 80 C°, sistema idoneo per l'incollaggio di materiali compositi e plastiche dure. Applicazioni: Fascioni, paraurti, cofani, carenature di moto, supporti e parabole dei fari, lavorabile, facilmente verniciabile ad una temperatura di 60/80 C° reticola in brevissimo tempo.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE 50ml - 5 min	AU8300
	ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE 50ml - 1 min (PRESA RAPIDA)	AU8303
	MISCELATORE PER BICOMPONENTE	AU8301

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo poliuretano bicomponente ideale per la riparazione ed il ripristino di componenti in plastica usurati o danneggiati. Le particolari formulazioni consentono adesioni con elevata resistenza a urti, tagli e pelature. Buona resistenza al calore 80 C°, sistema idoneo per l'incollaggio di materiali compositi e plastiche dure. Applicazioni: Fascioni, paraurti, cofani, carenature di moto, supporti e parabole dei fari, lavorabile, facilmente verniciabile ad una temperatura di 60/80 C° reticola in brevissimo tempo.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	PISTOLA PER COLLE BICOMPONENTI		ZK980.1080

SPECIFICHE TECNICHE
Pistola professionale per l'erogazione degli adesivi bicomponenti, anche per cartucce duo-pack epossidiche

SIGILLANTI SIGILLANTI ANAEROBICI

LOCTITE 510

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE PER PIANI RETTIFICATI 50ml		AU14780

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante anaerobico che polimerizza in assenza d'aria quando viene applicato tra due superfici metalliche. Fissa le parti garantendo un'elevata resistenza a urti, vibrazioni e sollecitazioni. Specifico nei casi in cui sia richiesta un'elevata resistenza alle temperature ed ai componenti chimici. Applicazioni: Specifico per sigillare il blocco motore, la scatola del differenziale, il coperchio delle punterie, le coppe dell'olio e tutti i carter.	colore:	rosso
	temperatura di esercizio:	da -55 a +200 C°
	sigilla particon giochi:	fino a 0.25 mm
	base:	estere dimetracrilato

LOCTITE 518 GEL

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE PER PIANI NON RETTIFICATI 50ml		AU51832

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante anaerobico che polimerizza in assenza d'aria quando viene applicato tra due superfici metalliche. Fissa le parti garantendo un'elevata resistenza a urti, vibrazioni e sollecitazioni. Specifico per parti soggette a costanti vibrazioni dove serve massima flessibilità. Applicazioni: Specifico per sigillare parti non rettificata, coppe in alluminio, pompe dell'acqua e flange differenziale.	colore:	rosso
	temperatura di esercizio:	da -55 a +150 C°
	sigilla particon giochi:	fino a 0.3 mm
	base:	estere dimetracrilato

LOCTITE 573

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE PER PIANI RETTIFICATI 50ml		AU16433

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante anaerobico che polimerizza lentamente in assenza d'aria quando viene applicato tra due superfici metalliche. Media resistenza, facile smontaggio. Consente l'allineamento delle parti anche 1 ora dopo il montaggio. Applicazioni: Specifico per rettificare scatole del cambio, coperchi e scatole differenziale, coperchi di cuscinetti, sostituisce le solite guarnizioni	colore:	verde
	temperatura di esercizio:	da -55 a +50 C°
	sigilla particon giochi:	fino a 0,1 mm
	base:	estere metracrilato

LOCTITE 572

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE CIRCUITI ARIA OLIO 50ml		AU16749
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
Sigillante anaerobico a bassa resistenza meccanica che polimerizza lentamente in assenza d'aria quando viene applicato tra pareti filettate metalliche. E' formulato per garantire la tenuta ermetica negli impianti per fluidi o gas. Applicazioni: Specifico per tappi, ghiera, giunti filettati, raccordi di tutti i tipi di conduttore per aria, gas e liquidi.	colore:	bianco	
	temperatura di esercizio:	da -55 a +150 C°	
	base:	estere dimetracrilato	

LOKEAL 18-10

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE BIANCO IN PTFE DA 50ml		AU13824
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
Sigillante a base ptef per raccordi filettati a tenuta di gas, aria compressa, acqua, olii, idrocarburi, ossigeno, e prodotti chimici. omologato gas e acqua potabile secondo le normative DVGW, WRAS, BAM e NSF.	temperatura di esercizio:	da -55 a +150 C°	

LOKEAL 28-10

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE PER PIANI DI COLORE VERDE DA 50ml		AU13825
	SIGILLANTE PER PIANI DI COLORE VERDE DA 250ml		AU13826
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
per sigillare accoppiamenti piani e giunti, flangiate di pompe, scatole di ingranaggi, cambi, differenziali, motori, metallo, evitando l'allentamento dei bulloni nel tempo. forma una guarnizione flessibile ed elastica resistente alle vibrazioni, olii e fluidi industriali. e di facile smontaggio con utensili normali.	temperatura di esercizio:	da -55 a +150 C°	

LOKEAL 59-10

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE PER PIANI DI COLORE ROSSO 75ml		AU13827
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
per alte temperature, per sigillare accoppiamenti piani e giunzioni flangiate di pompe, scatole di ingranaggi, cambi, differenziali, motori, metallo, evitando l'allentamento dei bulloni nel tempo. forma una guarnizione flessibile ed elastica resistente alle vibrazioni, olii e fluidi industriali. e di facile smontaggio con utensili normali.	temperatura di esercizio:	da -55 a +200 C°	

SIGILLANTI MONOCOMPONENTE

LOCTITE 5920

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE MONOCOMPONENTE RAME ALTE TEMPERATURE 85 gr		AU19247
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
Sigillante monocomponente a base di silicone ossimico non corrosivo ed a bassa volatilità, resistente alle altissime temperature. Applicazioni: Sigillatura di tutti i tipi di falange dove sia richiesto un elevato grado di flessibilità, coperchio delle valvole, coppa olio, scatola del cambio, coperchio differenziale.	consigliato da:	FORD, GENERAL MOTOR	
	temperatura di esercizio:	da -55 a +315 C°	
	base:	silicone ossimico	

LOCTITE 5699

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE MONOCOMPONENTE GRIGIO BASSE TEMPERATURE 99 gr		AU19250
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE		
Sigillante monocomponente a base di silicone ossimico non corrosivo ed a bassa volatilità, resistente alle basse temperature. Applicazioni: Sigillatura di tutti i tipi di falange dove sia richiesto un elevato grado di flessibilità, coperchio delle valvole, coppa olio, scatola del cambio, coperchio differenziale.	temperatura di esercizio:	da -55 a +200 C°	
	base:	silicone ossimico	

LOCTITE 5972

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SIGILLANTE MONOCOMPONENTE GRIGIO ALTE TEMPERATURE 200 gr	AU81901
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante viscosa a base di resine a lenta essiccazione, applicato sulle guarnizioni perforate ne aumenta la tenuta, resiste alle alte temperature. Applicazioni: specifico per migliorare la tenuta delle guarnizioni tradizionali in sughero, metallo, gomma, utilizzata in assemblaggi sottoposti ad elevate temperature. Può essere applicato sia su accoppiamenti rigidi che flessibili soggetti a vibrazioni.	temperatura di esercizio: base:	da -45 a +315 C° resina modificata

LOCTITE 5940

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FORMA GUARNIZIONI NERO A BASE SILICONICA 95 gr	AU16212
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante monocomponente autolivellante a base siliconica acetica. Polimerizza a temperatura ambiente e realizza direttamente sul pezzo una guarnizione flessibile, elastica e resistente alle alte temperature Applicazioni: Sostituisce quasi tutti i tipi di guarnizioni come quelle del coperchio delle valvole, della coppa dell'olio e trasmissione, dei coperchi del differenziale e della scatola del cambio.	colore: temperatura di esercizio: base:	nero da -55 a +200 C° continui, fino a 250 C° ad intermittenza silicone acetico

LOCTITE 596

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FORMA GUARNIZIONI ROSSA A BASE SILICONICA AUTOLIVELLANTE 90 GR	AU15306
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Sigillante monocomponente autolivellante a base siliconica acetica. Polimerizza a temperatura ambiente e realizza direttamente sul pezzo una guarnizione flessibile, elastica e resistente alle alte temperature Applicazioni: Sostituisce quasi tutti i tipi di guarnizioni come quelle del coperchio delle valvole, della coppa dell'olio e trasmissione, dei coperchi del differenziale e della scatola del cambio.	colore: temperatura di esercizio: base:	rosso da -55 a +200 C° continui, fino a 250 C° ad intermittenza silicone acetico

LOCTITE SI5980

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FORMA GUARNIZIONI NERO QUICK GASKET CON DISPENSER 100ml	AU162212.1
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Questo sigillante ad alte prestazioni con eccellenti adesioni su tutti i tipi di superfici inclusi i metalli, le plastiche e le combinazioni di entrambi, soddisfa tutte le esigenze per le riparazioni e le manutenzioni. E' stato formulato espressamente per fare guarnizione liquida quando è richiesta un'eccellente resistenza agli oli, bomboletta sempre pronta all'uso senza scarti Applicazioni: Per sigillare falange, carter, coppe d'olio, scatole del cambio e tutte le applicazioni a contatto con gli oli.	colore: temperatura di esercizio: resistenza alla trazione:	nero da -55 a +250 C° continui, fino a 250 C° ad intermittenza 1.6N/mm²

LOCTITE 5923

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ERMETICO SIGILLANTE PER GUARNIZIONI PERFORMATE 117ml		AU18906
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Fluido sigillante per guarnizioni performate, ne aumenta la tenuta e ne consente il montaggio anche in posizione verticale grazie al potere adesivo. Applicazioni: Su tutti i tipi di guarnizioni performate tradizionali in sughero, metallo, carta e gomma. Ne migliora la tenuta.</p>		<p>colore: nero</p> <p>temperatura di esercizio: da -55 a +250 C° continui, fino a 250 C° ad intermittenza</p> <p>resistenza alla trazione: 1.6N/mm²</p>	

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	MASTICE TRASPARENTE PER GUARNIZIONI 100ml		AU18912
SPECIFICHE TECNICHE			
<p>Alto potere adesivo: assicura una perfetta tenuta anche su superfici irregolari. Resiste agli olii, benzina, fluidi refrigeranti, e alle pressioni. Applicazioni: posizionamento e fissaggio di tutti i tipi di guarnizione per carter, flange, motore.</p>			

LOCTITE 3020

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ERMETICO SIGILLANTE PER GUARNIZIONI PERFORMATE 400ml		AU18904
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Fluido sigillante per guarnizioni performate, ne aumenta la tenuta e ne consente il montaggio anche in posizione verticale grazie al potere adesivo. Applicazioni: Su tutti i tipi di guarnizioni performate tradizionali in sughero, metallo, carta e gomma. Ne migliora la tenuta. Sul retro delle pastiglie agisce da antifischio</p>		<p>colore: rosa chiaro</p> <p>base: resine sintetiche</p>	

SIGILLANTE ACETICO MODIFICATO

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		<p>SIGILLANTE A BASE DI SILICONE ACETICO MODIFICATO 200ml PER RESISTERE A TEMPERATURE ELEVATE DI COLORE NERO. LA QUALITÀ DELLA SUA STRUTTURA GLI PERMETTE DI AVERE UN'ADESIVITÀ ECCELLENTE SU MOLTISSIMI MATERIALI. CON RINGSIL È POSSIBILE RIEMPIRE APPLANARITÀ GARANTENDO SEMPRE UN'ELEVATA ELASTICITÀ ALL'INCOLLAGGIO. È UN PRODOTTO OLEOCOMPATIBILE NEL SENSO CHE PUÒ ESSERE APPLICATO ANCHE SU SUPERFICI NON PERFETTAMENTE SGRASSATE</p>	AU13828
		<p>SIGILLANTE A BASE DI SILICONE ACETICO MODIFICATO 200ml PER RESISTERE A TEMPERATURE ELEVATE DI COLORE ROSSO</p>	AU13829
CARATTERISTICHE			
<p>materiali incollabili:</p>	alluminio, rame, galvanizzato, ottone, bronzo, superfici verniciate, vetro, ceramica, e tutti i materiali sintetici		
<p>materiali a cui resiste:</p>	oli, grassi, lubrificanti, benzina, cherosene, liquidi trasmissione e freni, acqua, vapore, antigelo, combustibili, alcaline, soluzioni saline, acidi leggeri, glicoli, freom, butano.		
<p>temperatura di utilizzo:</p>	da +5 a +40 C°		
<p>temperatura di esercizio:</p>	da -60 a +270 C° con punte 320 C°		

SIGILLANTI IN CARTUCCIA

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		TEROSON 9120 BIANCO POLIMERO 310 ml	AU1130
		TEROSON 9120 GRIGIO POLIMERO 310 ml	AU1131
		TEROSON 9120 NERO POLIMERO 310 ml	AU1132
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Prodotto adesivo e sigillante adatto per l'incollaggio di spoiler, ottima adesione senza primer, resiste ai raggi uv, agli agenti atmosferici. Adatto per sigillare lamiera di carrozzeria, non cala di spessore, nel tempo rimane flessibile.</p>		base:	polimeri di silani modificati

SIGILLANTE PER ALTE TEMPERATURE

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		SIGILLANTE NERO PER ALTE TEMPERATURE 310 ml	AU1121.1
SPECIFICHE TECNICHE			
<p>Silicone monocomponente a reticolazione acetica per impiego in applicazioni ad alta temperatura (300 C°). Applicazioni: Per la sigillatura di giunti di connessione ed espansione esposti ad alte temperature, forni, canne fumarie. Buona adesione su piastrelle, ceramica, ferro.</p>			

SIGILLANTE PER PARABREZZA POLIURETANICO

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SIGILLANTE PER VETRI E CRISTALLI 300 ml	AU8400

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo sigillante poliuretano è un monocomponente altamente elastico è un prodotto polivalente che svolge un azione adesiva elastica in grado di sigillare cristalli e parti di carrozzeria, lamiera, serramenti, container, grondaie, molto indicato nella costruzione e nel montaggio di camper, nelle costruzioni navali, nella sigillatura di vetri. Il prodotto è sovraverniciabile, è di rapida polimerizzazione. Ottimo come antivibrazione senza nessun effetto corrosivo. Colore nero, non necessita di primer.

SIGILLANTE POLIMERICO PER PARABREZZA, VETRI, OBLÒ

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	CARTUCCIA DA 290 MLK	12	AU84500
	SACCHETTO DA 600 ML	12	AU84520

DESCRIZIONE:

Composizione: Polimero Syllil Modificato (SMP)
 Metodo di reticolazione: umidità
 Tempo formazione pelle: ca. 10 minuti (20°C/50% R.H.)
 Open time: < 15 minuti (20°C/50% R.H.)
 Velocità di reticolazione dopo 24 ore: ca. 3 mm (20°C/50% R.H.)
 Consistenza Shore A: ca. 65 (DIN 53505)
 Ritiro: <3% (DIN 52451)

APPLICAZIONI:

Specifico ambiente di lavoro (componente)	DINAMICO Linea giunzione >100 cm (URTI + VIBRAZIONI + TORSIONI), STATICO Linea giunzione <100 cm (LEGGERA MOVIMENTAZIONE), T° esercizio > 90°C, T° esercizio < 0°C
Tipologia di giunzione	CORDOLO – SOVRAPPOSIZIONE
Substrati (assemblaggi con aderendi idonei)	METALLI e/o LEGHE (Al – Ti – Ni – Cr – Fe) # METALLI e/o LEGHE (Al – Ti – Ni – Cr – Fe), METALLI e/o LEGHE (Cu / Zn – Fe – Pb) # METALLI e/o LEGHE (Al – Ti – Ni – Cr – Fe), METALLI e/o LEGHE (Cu / Zn – Fe – Pb) # METALLI e/o LEGHE (Cu / Zn – Fe – Pb), VETRO # METALLI e/o LEGHE (Al – Ti – Ni – Cr – Fe), VETRO # VETRO
Tempo lavorabilità adesivo (bagnabilità)	< 10 MINUTI
Tempo fissaggio adesivo (movimentazione componente)	> 90 minuti, 6 h + 12 h
Settore industriale componente	AUTO – CAMION – BUS – MOVIMENTO TERRA... COMPONENTI INDUSTRIALI, FERROTRANVIARIO, NAUTICO / NAVALE
Tipologia di distacco (post sollecitazione del giunto)	COESIVO (cedimento legame interno all'adesivo: residuo presente sugli aderendi)

PRIMER PER SIGILLANTE PARABREZZA

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ	ARTICOLO
	PRIMER G NERO PER VETRI NON SERIGRAFATI 250 ML (FIG.1)	12	AU84550
PRIMER CS TRASPARENTE PULITORE – ATTIVATORE, PER VETRI SERIGRAFATI 500 ML (FIG.2)	1	AU84560	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SILICONE ACETICO TRASPARENTE 280 ml 1	AU1121
	SILICONE ACETICO NERO 280 ml 2	AU1121.2
	SILICONE ACETICO BIANCO 280 ml 2	AU1121.3
SILICONE ACETICO MARRONE 280 ml 2	AU1121.4	

SPECIFICHE TECNICHE

Sigillante siliconico acetico monocomponente, che polimerizza con l'umidità dell'aria per formare una gomma ad alta elasticità, idoneo per incollaggi e sigillature. Mantiene le sue caratteristiche fisiche e chimiche inalterate nel tempo, non si fessura, non si screpola, e non è soggetto a muffe.

SIGILLANTE POLIURETANICO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ	ARTICOLO
	SIGILLANTE POLIURETANICO BIANCO IN CARTUCCIA DA 310 ML	12	AU99999
	SIGILLANTE POLIURETANICO NERO IN CARTUCCIA DA 310 ML	12	AU99998
	SIGILLANTE POLIURETANICO GRIGIO IN CARTUCCIA DA 310 ML	12	AU99997
	SIGILLANTE POLIURETANICO BIANCO IN SACCHETTO DA 600 ML	20	AU99994
	SIGILLANTE POLIURETANICO NERO IN SACCHETTO DA 600 ML	20	AU99996
	SIGILLANTE POLIURETANICO GRIGIO IN SACCHETTO DA 600 ML	20	AU99992

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo/Sigillante mono-componente a base di Poliuretano, con medio modulo, di alta qualità. Incollaggi esterni, interni, giunti soggetti a dilatazioni. Ampio tempo di lavorabilità. Utilizzato nella produzione di auto, container, caravan, carrozze ferroviarie, impianti di ventilazione e di aria condizionata, l'incollaggio di specchi e per applicazioni diverse nel settore nautico.

PROPRIETA' LIQUIDE

Tecnologia	Poliuretano
Colore	Bianco - nero - grigio
Consistenza	Pasta Tixotropica
Densità @ 23°C	1.150 ± 0.05 g/ml
Viscosità @ 23°C	> 200.000 mPa.s
Temperatura di Applicazione	+5 ÷ +35°C
Skin time	40 ÷ 60 MIN.
Durezza	50 A
Allungamento	> 600 %

VALORI

PROPRIETÀ GIUNTO | PERFORMANCE MECCANICHE

Skin Time		40 + 60 minuti
[T° @ 23°C & 50 % R.H. adhesive mass @ 10 grams]		
Velocità di Polimerizzazione		4.0 mm / 24 h
[T° @ 23°C bond-line Thickness @ 2,56 mm Target ≥ 0.40 MPa]		
Accessibilità	6 + 12 h	
Durezza Shore (DIN 53505)	50 ± 2 A	
Modulo allungamento al 100% (DIN 53504)		1.40 ± 0,50 MPa
Allungamento alla rottura (DIN 53504)		>500 %
Resistenza a Trazione (DIN 53504)	3.0 + 3.5 MPa	
Resistenza agli acidi e basi diluiti	Media	
Resistenza ai solventi, idrocarburi	Buona	
Resistenza alle radiazioni UV	Media	
Temperatura di servizio	- 40 + + 100 °C	
Approvazioni	CTBA Adhesion Test NFB 54-008	

APPLICAZIONE

Prima di procedere con l'incollaggio, eseguire la preparazione dei substrati. Applicare l'adesivo su una delle due superfici da incollare ed assemblare i componenti con molta cura. Rimuovere la colla in eccesso prima della sua polimerizzazione. Lasciare reagire l'adesivo il tempo necessario affinché sviluppi una resistenza sufficiente alla manipolazione.

Note per l'utilizzatore: Il tempo aperto è il periodo di tempo utile per il posizionamento dei particolari da assemblare dopo l'applicazione dell'adesivo e che garantisce una buona bagnabilità delle superfici. Il tempo di fissaggio è invece il tempo minimo richiesto per raggiungere una resistenza al taglio per sovrapposizione ≥ 0,40 MPa. Il volume dell'adesivo e la temperatura di applicazione hanno effetto diretto sul tempo aperto accelerando o rallentando la reazione esotermica. Alte temperature ed alti volumi velocizzano la reazione di fissaggio, basse temperature e sottili strati di adesivo rallentano questo processo.

Buona verniciabilità con vernici a dispersione acrilica. L'adesione della vernice sull'adesivo è soggetta alla composizione della vernice stessa, prima di effettuare la verniciatura e consigliabile effettuare delle prove

IMPIEGO E PROPRIETÀ

Sigillante di giunti non soggetti a dilatazione, parcheggi, cemento, pietra, materiali porosi e non porosi quali: policarbonato, PS, PU, PVC, piastrelle in ceramica, coperture in rame, zinco, alluminio, acciaio inox, legno e vetro.

Sigilla e unisce particolari diversi nell'industria. Utilizzati nell'industria dell'auto, container, caravan, carrozze ferroviarie, barche, impianti di ventilazione e di aria condizionata, incollaggio specchi, vetri e per diverse applicazioni nel settore nautico.

Incollaggio e sigillatura elastica per le strutture di bus, caravan, camion e treni. Incollaggio soffitti di bus, camion e treni. È inoltre indicato per l'incollaggio di metalli dissimili nel settore dei rimorchi. Utilizzato per la riparazione di crepe e riempimento. Incollaggio sistemi di pavimentazione. Eccellente resistenza alla fatica, agli urti e ai carichi d'urto. La sua elevata tixotropia facilita l'applicazione su superfici non livellate (non cola). Buona resistenza agli acidi e alle basi ed ai solventi idrocarburi.



SIGILLANTE POLIMERICO

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	SIGILLANTE POLIMERICO BIANCO IN CARTUCCIA DA 290 ML	12	AU98902
	SIGILLANTE POLIMERICO NERO IN CARTUCCIA DA 290 ML	12	AU98900
	SIGILLANTE POLIMERICO GRIGIO IN CARTUCCIA DA 290 ML	12	AU98904
	SIGILLANTE POLIMERICO BIANCO IN SACCHETTO DA 600 ML	12	AU98912
	SIGILLANTE POLIMERICO NERO IN SACCHETTO DA 600 ML	12	AU98910
	SIGILLANTE POLIMERICO GRIGIO IN SACCHETTO DA 600 ML	12	AU98914

SPECIFICHE TECNICHE

Adesivo/Sigillante mono-componente a base di MS (Modified Polymer), con medio/alto modulo, di alta qualità. Formulato privo di isocianati, solventi e PVC.

PROPRIETA' LIQUIDE

PROPRIETA' LIQUIDE	VALORI
Tecnologia	Polimero Silano Terminato Colore
Colore	Bianco, Nero, Grigio
Consistenza	Pasta Tixotropica
Densità @ 23°C	1.58 ± 0.05 g/ml
Viscosità @ 23°C	> 300.000 mPa.s
Temperatura di Applicazione	+5 ÷ +35°C
Tecnologia	Ms polimero
Skin time	10 ÷ 15 MIN.
Durezza	60 A
Approvazioni	ISO 11.600 25 HM

PROPRIETA' GIUNTO | PERFORMANCE MECCANICHE

Skin Time	[T° @ 23°C & 50 % R.H. adhesive mass @ 10 grams]	10 + 15 minuti
Velocità di Polimerizzazione	[T° @ 23°C bond-line Thickness @ 2,56 mm Target ≥ 0.40 MPa]	3.0 mm / 24
Accessibilità	6 + 12 h	
Durezza Shore (DIN 53505)	60 ± 2 A	
Modulo allungamento al 100% (DIN 53504)	1.32 ± 0,50 MPa	
Allungamento alla rottura (DIN 53504)	>350 %	
Resistenza a Trazione (DIN 53504)	2.5 + 3.0 MPa	
Resistenza agli acidi e basi diluiti	Media	
Resistenza ai solventi, idrocarburi	Buona	
Resistenza alle radiazioni UV	Eccellente	
Temperatura di servizio	- 40 + + 90 °C	
Approvazioni	EN15651-1: F-EXT-INT-CC 25HM	
	EN15651-4: PW-EXT-INT-CC 25HM	
	EN15651-3: XS3	
	Emission Certificate M1	
	ISEGA FOOD APPROVAL	

APPLICAZIONE

Prima di procedere con l'incollaggio, eseguire la preparazione dei substrati. Applicare l'adesivo su una delle due superfici da incollare ed assemblare i componenti con molta cura. Rimuovere la colla in eccesso prima della sua polimerizzazione. Lasciare reagire l'adesivo il tempo necessario affinché sviluppi una resistenza sufficiente alla manipolazione.

Note per l'utilizzatore: Il tempo aperto è il periodo di tempo utile per il posizionamento dei particolari da assemblare dopo l'applicazione dell'adesivo e che garantisce una buona bagnabilità delle superfici. Il tempo di fissaggio è invece il tempo minimo richiesto per raggiungere una resistenza al taglio per sovrapposizione ≥ 0,40 MPa. Il volume dell'adesivo e la temperatura di applicazione hanno effetto diretto sul tempo aperto accelerando o rallentando la reazione esotermica. Alte temperature ed alti volumi velocizzano la reazione di fissaggio, basse temperature e sottili strati di adesivo rallentano questo processo.

Buona verniciabilità con vernici a dispersione acrilica. L'adesione della vernice sull'adesivo è soggetta alla composizione della vernice stessa, prima di effettuare la verniciatura e consigliabile effettuare delle prove.

IMPIEGO E PROPRIETA'

Sigillante di giunti non soggetti a dilatazione, parcheggi, cemento, pietra, materiali porosi e non porosi quali: policarbonato, PS, PU, PVC, piastrelle in ceramica, coperture in rame, zinco, alluminio, acciaio inox, legno e vetro. Sigilla e unisce particolari diversi nell'industria.

Utilizzati nell'industria dell'auto, container, caravan, carrozze ferroviarie, barche, impianti di ventilazione e di aria condizionata, incollaggio specchi, vetri e per diverse applicazioni nel settore nautico. Incollaggio e sigillatura elastica per le strutture di bus, caravan, camion e treni. Incollaggio soffitti di bus, camion e treni. È inoltre indicato per l'incollaggio di metalli dissimili nel settore dei rimorchi.

Utilizzato per la riparazione di crepe e riempimento. Resistente a muffe e batteri. Eccellente resistenza alla fatica, agli urti e ai carichi d'urto. La sua elevata tixotropia facilita l'applicazione su superfici non livellate (non cola). Buona resistenza agli acidi e alle basi ed ai solventi idrocarburi.



SCHIUMA POLIURETANICA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CARTUCCIA DA 750 ML UTILIZZO MANUALE (A)	AU84600
	CARTUCCIA DA 750 ML UTILIZZO CON PISTOLA (B)	AU84610



SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE:

ISOFORT è una schiuma poliuretanicata pronta all'uso, monocomponente, autoespandente ed esente da CFC con propellenti che sono completamente innoqui oper l'ozono.

PROPRIETÀ:

- Eccellente adesione sulla maggior parte di superfici (eccetto Teflon, PE e PP)
- Buon isolamento termico ed acustico
- Ottime capacità di riempimento
- Stabilità eccellente (esente da ritiro o postespansione)

APPLICAZIONE:

- Riempimento di pareti isotermitiche
- Fissaggi temporanei di profili fessurati quali sponde
- Installazione di intelaiature di porte e finestre
- Riempimento di cavità
- Sigillatura delle aperture nelle costruzioni di tetti
- Creazione di barriere acustiche e termiche

ACCESSORI PER SCHIUMA POLIURETANICA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PISTOLA PER SCHIUMA POLIURETANICA	AS12090
	PULITORE PER SCHIUMA POLIURETANICA 500 ML	AU84620

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto a solvente idoneo per la rimozione di schiume poliuretanicata non indurite o adesivi. Adatto per la pulizia delle valvole delle bombole e la pulizia sia interna che esterna delle pistole per schiume poliuretanicata. Idoneo anche per sgrassare le superfici metalliche da grassi, olii, fuliggine, catrame, cera, mastice fresco ecc. Prima dell'applicazione di schiume poliuretanicata, di silicani, di colle ecc.

PISTOLE MANUALI PER SIGILLANTI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PISTOLA MANUALE PER SIGILLANTI 9" ML	AS1207
	PISTOLA MAN SACCH 600 ML	AS12080

PISTOLE PNEUMATICHE PER SIGILLANTI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PISTOLA PNEUMATICA PER SIGILLANTI IN CARTUCCE DA 290 O 310 ML	UP65100
	PISTOLA ARIA PER SIGILLANTI IN SACCHETTO DA 600 ML	UP65110

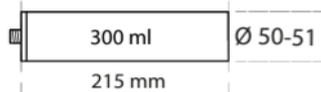
SISTEMA DI ESTRUSIONE	PNEUMATICO
Peso Netto	867 g.
Pressione di lavoro	0 - 10 bar
Lunghezza tubo	220 mm
Massima forza	200 Kgf (10 bar - 145 PSI)-1,961 kN
Connessione	1/4 gas maschio
Livello rumore	<80 dBA
Caratteristiche	Riduttore di pressione integrato Valvola di scarico rapido ntegrata (anti goccia)

SISTEMA DI ESTRUSIONE	MECCANICO (mediante pistone)
Peso Netto	1.119 g.
Pressione di lavoro	0 - 10 bar
Lunghezza tubo	400 mm
Massima forza	200 Kgf (10 bar - 145 PSI)-1,961 kN
Connessione	1/4 gas maschio
Livello rumore	<80 dBA
Caratteristiche	Riduttore di pressione integrato Valvola di scarico rapido integrata (anti goccia)

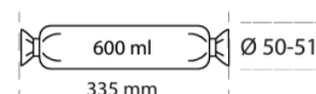
A

B

CARTUCCE



SACCHETTI



Per l'uso di cartucce in alluminio si consiglia di utilizzare l'applicatore CSG II 450 / CSG II 340 T.

PISTOLE A BATTERIE PER SIGILLANTI

DESCRIZIONE

ARTICOLO

PISTOLA A BATTERIA IN SET PER SIGILLANTI 310 ML



UP441310

CARATTERISTICHE:

- Fino a 4500 N di potenza.
- REDLINK™ - tecnologia di protezione dai sovraccarichi sia dell'utensile che della batteria per la massima durata
- Ottime performance anche alle basse temperature
- Funzione antigocciolamento per prevenire fuoriuscita di materiale
- Selettore della velocità con 6 velocità per il massimo controllo
- Robusto pistone che assicura spinta costante e totale espulsione del materiale dalla cartuccia
- Monitoraggio delle singole celle della batteria per garantire un omogeneo consumo del pacco batteria ed una maggiore autonomia e durata nel tempo
- Indicatore stato di carica della batteria
- LED per illuminare la zona di lavoro
- Funziona con tutte le batterie M18™ Milwaukee®
- Adatta per spremere mastice o collante da cartucce o sacchetti in foglio.

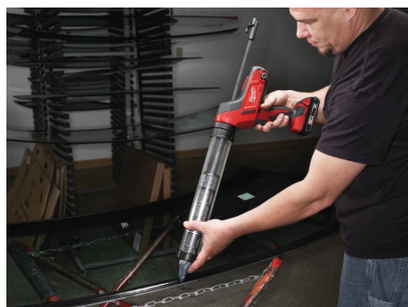
SPECIFICHE TECNICHE:

- Voltaggio (V): 18
- Tipo batteria: Li-ion
- Fornibile in: Borsa
- Equipaggiamento standard: Portacartuccia
- Peso con il pacco batteria (kg): 2.3 (M18 B2)
- Charger included: M12-18 C
- Battery included: 1 x M18 B2
- Tecnologia: Brushed
- Sistema: M18
- Pz. nel cartone: 4 PZ

DESCRIZIONE

ARTICOLO

PISTOLA A BATTERIA IN SET PER SIGILLANTI 600 ML



UP441305

CARATTERISTICHE:

- Fino a 4500 N di potenza.
- REDLINK™ - tecnologia di protezione dai sovraccarichi sia dell'utensile che della batteria per la massima durata
- Ottime performance anche alle basse temperature
- Funzione antigocciolamento per prevenire fuoriuscita di materiale
- Selettore della velocità con 6 velocità per il massimo controllo
- Robusto pistone che assicura spinta costante e totale espulsione del materiale dalla cartuccia
- Monitoraggio delle singole celle della batteria per garantire un omogeneo consumo del pacco batteria ed una maggiore autonomia e durata nel tempo
- Disponibile con Barra Trasparente (T) o in Alluminio (A)
- LED per illuminare la zona di lavoro
- Funziona con tutte le batterie M18™ Milwaukee®
- Indicatore stato di carica della batteria.

SPECIFICHE TECNICHE:

- Voltaggio (V): 18
- Tipo batteria: Li-ion
- Fornibile in: Borsa
- Equipaggiamento standard: Barra in alluminio
- Peso con il pacco batteria (kg): 2.3 (M18 B2)
- Charger included: M12-18 C
- Battery included: 1 x M18 B2
- Tecnologia: Brushed
- Sistema: M18
- Pz. nel cartone: 4 PZ

SIGILLANTI VARI

LOCTITE 3498

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SIGILLANTE PER TUBI DI SCAPPAMENTO 150 gr	AU38714
SPECIFICHE TECNICHE		
Sigillante specifico per sigillare i tubi di scappamento, adatto anche per sigillare materiali refrattari, camini, stufe, sigilla tutti i tipi di connessioni di scarico, resiste fino a +800 C°		

LOCTITE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	TURAFALLE LIQUIDO 250 ml	AU22918
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Prodotto per sigillare le perdite di circuiti di raffreddamento a base di metallo colloidale. Versati direttamente nel vaso di espansione, entrano in circolo insieme al liquido refrigerante depositandosi ove si è verificata la perdita e sigillandola. studiato per sigillare le perdite dei radiatori e dei manicotti del circuito di raffreddamento.	base:	metallo collidale

PULITORE RINNOVA SUPERFICI TRI FOAM

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	TRI FOAM 500 ml	AU600010
CARATTERISTICHE	SPECIFICHE TECNICHE	
La schiuma multifunzione attiva TRI FOAM dlla linea G-CHEM per pneumatici, plastiche esterne e motori di Giomacar è specificatamente formulata per la cura, la pulizia di plastiche, guarnizioni, gomme, cappotte, ecc. La sua formulazione la rende ideale per essere utilizzata senza prelavaggio (anche se consigliato), lascia sugli pneumatici un effetto lucido e non itacca cerchioni, vernici, vetri, ecc. Indicata anche per ravvivare motori di vecchi mezzi e eccezionale sui fascioni esterni in plastica dei paraurti scoloriti dal sole. Previene l'invecchiamento, lo scolorimento e le fessurazioni penetrando in profondità e rigenerando le superfici. TRI FOAM di Giomacar non contiene ammoniaca, acidi e solventi; la soffice schiuma a base di una miscela di siliceni, rimuove efficacemente lo sporco anche su superfici delicate.	Aspetto fisico:	Aerosol
	Colore:	Incolore
	Densità:	Relativa 0,58
	Ph:	5
	Punto infiammabilità:	Non applicabile

PULITORE INTERNO VEICOLO MULTI FOAM

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	MULTI FOAM 500 ml		AU600020
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE	
<p>La schiuma attiva detergente MULTI FOAM della linea G-CHEM di Giomacar è un detergente specificatamente formulato per essere utilizzata su plastiche, tessuti, vetri, specchi, vinile, pelle (limitatamente) simil pelle, specchi, ecc...all'esterno ma soprattutto all'interno dei veicoli. La sua speciale formulazione la rende ideale per essere utilizzata su svariate superfici per rimuovere depositi di nicotina, polvere, grasso all'interno degli abitacoli e degli uffici, tutto con una unica soluzione. MULTI FOAM di Giomacar non contiene ammoniaca, acidi, siliconi e solventi, la soffice schiuma rimuove efficacemente lo sporco anche su superfici delicate, prodotto multifunzione ideale come tutto in uno, evita frequenti cambi di prodotto e perdite di tempo.</p>		<p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: 1 kg/l Ph: 10,2 Punto infiammabilità: < -80 °C Solubilità: Solubile in acqua e alcol</p>	

PULITORE FRENI BOOST BRAKE CLANER

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	BOOST BRAKE CLEANER 500 ml		AU600030
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE	
<p>Il BOOST BRAKE CLEANER della linea G-CHEM di Giomacar trova ottima efficacia per pulizia e sgrassatura di metalli (grezzi) (ad esempio freni / ingranaggi / parti del motore), offre un attrito ottimale tra gli elementi del freno e della frizione migliorando l'effetto frenante. Facile da usare puo' essere spruzzato da differenti posizioni, anche capovolto. Può raggiungere anche punti difficili, consentendo di risparmiare denaro e tempo di lavoro grazie ad un'evaporazione rapida dovuta ad un punto di ebollizione basso del solvente. Rimuove olio, grasso, liquido e sporco dei freni senza lasciare residui, l'alcol isopropilico nella formulazione migliora le prestazioni di pulizia.</p>		<p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: C Ph: N.D Punto infiammabilità: < 0 °C Solubilità: Trascurabile in acqua</p>	

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

PULITORE COMPONENTI MECCANICI ACTIVE CLEANER

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ACTIVE CLEANER 500 ml	AU600040
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE
<p>L'ACTIVE CLEANER della linea G-CHEM di Giomacar trova applicazione nella pulizia di tutte le parti in metallo del motore, del sistema dei gas di scarico o del carburante e delle parti dei freni da tutto lo sporco comune come grasso e olio, nero di carbone, residui di combustione e resine cotte difficili da rimuovere, ottimo anche per corpi farfallati, valvole EGR. Una soluzione unica per molte applicazioni e servizi quotidiani. Grazie alla sua caratteristica azione lenta, evapora lentamente permettendo di pulire anche lo sporco più difficile che ne rimane impregnato. Altamente raccomandato per sporco aderente come resina e residui di combustione.</p>		<p>Aspetto fisico: Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: 0 Ph: N.A Punto infiammabilità: < 80 °C Solubilità: Trascurabile in acqua</p>

PULITORE RAVVIVA PROIETTORI POLISHINE PRO

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	POLISHINE PRO 500 ml	AU600050
CARATTERISTICHE		SPECIFICHE TECNICHE
<p>Lucidante per fanali POLISHINE PRO spray della G-CHEM, è un innovativo prodotto che permette di riportare alla perfetta lucentezza le plastiche dei fanali opacizzate dal sole in pochissimo tempo e senza l'utilizzo di attrezzature specifiche. E' utilizzabile anche per rimuovere dei piccoli graffi dalla vernice della carrozzeria e per lucidare e rimuovere i principi di ossidazione da metallo, ottone, rame, ecc...</p>		 <p>Aspetto fisico: Fisico Aerosol Colore: Incolore Densità relativa: Relativa 0,58 Ph: 5 Punto infiammabilità: Non applicabile</p>

CHIMICI SPRAY

MULTIFUNZIONE

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SPRAY DOPPIA POSIZIONE 500 ml		AU39034
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Il prodotto multifunzione lubrifica, elimina cigolii, sblocca, elimina l'umidità, previene la ruggine e protegge tutte le superfici metalliche; rimuove persino macchie di grasso, catrame e colla.</p> <p>Applicazioni: facile da usare; dotato di cannuccia flessibile. Raccomandato per attrezzature da giardinaggio, terminali di batteria, candele, telai per biciclette, serrature e cerniere, circuiti di accensione, motori, cerchi in lega e marmitte.</p>		<p>colore: marrone chiaro</p> <p>base: miscela di idrocarburi e diossido di carbonio</p>	

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	TANICA 25 KG		AU44025
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Il prodotto multifunzione lubrifica, elimina cigolii, sblocca, elimina l'umidità, previene la ruggine e protegge tutte le superfici metalliche; rimuove persino macchie di grasso, catrame e colla.</p> <p>Applicazioni: facile da usare. Raccomandato per attrezzature da giardinaggio, terminali di batteria, candele, telai per biciclette, serrature e cerniere, circuiti di accensione, motori, cerchi in lega e marmitte.</p>		<p>colore: marrone chiaro</p> <p>base: miscela di idrocarburi e diossido di carbonio</p>	

MULTIFUNZIONE FLEXIBLE

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SPRAY 600 ml		AU39448
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Prodotto multifunzione protegge il metallo da ruggine e corrosione, penetra e lubrifica nelle parti bloccate, elimina e protegge dall'umidità; rimuove persino macchie di grasso, catrame e colla da qualunque superficie non porosa.</p> <p>Applicazioni: facile da usare, dotato di cannuccia flessibile e valvola a 360° che consente l'erogazione del prodotto in tutte le posizioni. Raccomandato per auto, meccanica, truck, idraulica e agricoltura.</p>		<p>colore: marrone chiaro</p> <p>base: miscela di idrocarburi e diossido di carbonio</p>	

SGRASSANTE

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 <p>SPRAY SGRASSANTE 500 ml</p>		AU3939246
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Prodotto ad efficacia immediata, rimuove rapidamente grasso, olio e sporco senza lasciare alcun residuo; può essere usato su varie superfici, comprese quelle di metallo e su pavimenti. Applicazioni: raccomandato per motori, cerchioni, utensili, superfici da lavoro, equipaggiamento nautico, montacarichi e sollevatori, cappe aspiranti, presse, pavimenti, macchinari industriali.</p>	<p>colore: bianco chiaro base: solvente</p>	

LOCTITE VARIAC

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 <p>PULITORE PER FRENI 500ml</p>		AU18891
IN ESAURIMENTO		
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Prodotto specifico per pulire a fondo e velocemente ogni componente dell'impianto frenante e della frizione. Rimuove depositi di polvere del materiale frenante, liquido dei freni, grasso, catrame. Applicazioni: Specifico per la pulizia dei tamburi dei freni, pinze, pastiglie, ceppi, la polvere del ferrodo molto dannosa per la salute dell'operatore..</p>	<p>colore: trasparente base: solvente organico</p>	

LOCTITE 7063

DESCRIZIONE		ARTICOLO
 <p>SGRASSANTE UNIVERSALE 400ml</p>		AU80079
SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
<p>Pulitore sgrassante e detergente per preparare tutte le superfici che devono essere incollate, sigillate e lubrificate.</p>	<p>colore: trasparente base: miscela di idrocarburi</p>	

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

LOCTITE 7840

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SGRASSANTE NATURAL BLUE 750ml	AU22502
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Sgrassante concentrato biodegradabile senza solventi. soddisfa una vasta gamma di applicazioni per la pulizia industriale in genere. Applicazioni: rimuove rapidamente olio, grasso, depositi carboniosi, fuliggine, cera, catrame, fluidi da taglio e da tutte le superfici lavabili. Sgrassaggio di motori, cuscinetti, attrezzi, e macchinari, indicato anche per pavimenti e piani di lavoro. Profumato di pino.</p>		<p>colore: blu trasparente base: solventi e tensioattivi</p>

LOCTITE 7039

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	PULITORE PER CONTATTI ELETTRICI 400ml	AU26527
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Pulisce e previene l'ossidazione dei contatti elettrici, espelle l'acqua e l'umidità creando una pellicola idrorepellente non danneggia materiali isolanti e non contiene silicone. Applicazioni: Specifico per la pulizia e la manutenzione di connettori elettrici, reals, potenziometri, fusibili, ed interruttori.</p>		<p>colore: trasparente base: minerale</p>

LOCTITE 8005

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ANTISLITTANTE PER CINGHIE 400ml	AU31436
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Antislittante per cinghie di trasmissione, aumenta il grip e le protegge dal deterioramento. Elimina gli slittamenti e ridona alle cinghie l'elasticità originale. Applicazioni: Adatto a tutti i tipi di cinghie rotonde, piane ed a v.</p>		<p>colore: trasparente base: miscela di polibutano e solventi</p>

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

LOCTITE 7237

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	AVVIAMENTO RAPIDO PER MOTORI 200ml	AU18878
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Avviatore rapido per motori a benzina, gasolio 2 e a 4 tempi. Spruzzato direttamente nel condotto di aspirazione facilita l'avviamento del motore studiato per agevolare l'avviamento del motore quando la batteria è quasi scarica e specialmente quando le temperature sono molto basse.</p>		<p>colore: trasparente base: etere d'etilico</p>

LOCTITE 8251

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	LUBRIFICANTE ANTI-SEIZE 400ml	AU8256
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Prodotto appositamente studiato per lubrificare accoppiamenti statici e meccanici e meccanismi a movimento lento sottoposti a temperature elevatissime. Applicazioni: indicato per bulloni collettore di scarico, tubi scappamento, viti senza fine catene. NON è indicato per organi come cuscinetti o rulli che si muovono velocemente.</p>		<p>colore: grigio temperatura di esercizio: 900 C° base: olio minerale, alluminio, grafite</p>

LOCTITE 8018

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SBLOCCANTE SUPER PENETRANTE 400ml	AU15400
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Lubrifica, congela e sblocca parti arrugginite e grippate, accoppiamenti filettati e parti in metallo</p>		<p>base: olio minerale trasparente</p>

LOCTITE 8031

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	OLIO DA TAGLIO 400ml	AU26475
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Olio da taglio per uso generalizzato, ideale per maschiare, forare, fresare, e tranciare, consigliato per l'acciaio inox e alluminio. Riduce lo sforzo della lavorazione e allunga la durata degli utensili.</p>		<p>colore: giallo pallido base: olio minerale</p>

LOCTITE 8021

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SILICONE SPRAY 400ml	AU18884
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE
<p>Miscela di fluidi siliconati trasparenti che lubrifica, protegge e conserva nel tempo componenti a bassa sollecitazione dagli effetti dell'umidità. Il suo strato protettivo preserva le parti metalliche della corrosione ed impedisce la screpolatura delle guarnizioni in gomma, previene il congelamento delle serrature.</p>		<p>colore: trasparente base: silicone fluido utilizzabile: metallo e plastica</p>

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	NEO BIOCID DISINFETTANTE GERMICIDA 150 ml 	AU104155
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>Neo Biocid è un disinfettante e deodorante spray al profumo di menta studiato per la disinfezione di abitacoli e condotti di condizionamento di automobili, camion, autobus, minivan, camper e roulotte, grazie alla modalità d'uso a svuotamento totale. Adatto anche alla disinfezione di piccole superfici, procedendo all'erogazione manuale del contenuto della bombola. La formula del Neo Biocid è depositata presso il Ministero della Salute come Presidio Medico Chirurgico N° di registrazione 19440.</p>		

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	SPRAY MEDICAL ONE SHOT - spray da 150 ml Presidio medico chirurgico Reg.Min. N°19325	AU1041
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>SPRAY MEDICAL ONE SHOT - Bombola a svuotamento totale Permette di disinfettare radicalmente in circa 4' studi medici, ambulanze e altri piccoli ambienti, in assenza di persone. Profumazione: Limone</p>		

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

SCIOLGI RUGGINE G-SOLVE

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	SCIOLGI RUGGINE G-SOLVE 400 ML	12	AU600060

SPECIFICHE TECNICHE

Lubrificante con proprietà sbloccanti e protettive. Scioglie la ruggine ed agevola lo sbloccaggio di viti e bulloni; annulla la coesione tra superfici e depositi di ruggine e previene le ossidazioni.

PROPRIETA': la sua formulazione racchiude molteplici proprietà; tra queste, lubrificante, degrippante, sbloccante, idrorepellente ed antiossidante.

SETTORI DI APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

LUBRIFICANTE HGS

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
	LUBRIFICANTE HGS FILANTE G-LUBE 400 ML	12	AU600070

SPECIFICHE TECNICHE

Grasso filante ad alta adesività che conferisce una lubrificazione duratura e protegge dall'usura e dall'ossidazione. Resistente all'acqua salata e agli sbalzi di temperatura. lubrificante, adesivo, antiossidante, resistente all'acqua salata e sbalzi termici.

PROPRIETA': lubrificante, adesivo, antiossidante, resistente all'acqua salata e sbalzi termici.

SETTORI di APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DEGHIACCIANTE 200 ml	AU1107

SPECIFICHE TECNICHE

Sciogli ghiaccio per vetri e serrature, agisce anche in presenza di ghiaccio stratificato, non intacca le guarnizioni.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LUCIDA CRUSCOTTI SENZA SILICONE 600 ml	AU1102

SPECIFICHE TECNICHE

Lucida cruscotti senza silicone con profumazione al limone non lascia aloni ed elimina la polvere elettrostatica.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SCHIUMA PER PULIZIA INTERNI 400 ml	AU1102.1

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente a schiuma per interni indicato per cruscotti crespatis, non contiene silicone è profumato, adatto per tutte le parti in plastica della vettura.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE PER VETRI 400 ml	AU1125

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente profumato per la pulizia dei vetri, schermi lcd dei navigatori e computer di bordo. Ideale per la pulizia degli inserti in carbonio, in acciaio e radica. Contiene tensioattivi, effetto antipolvere e profuma l'abitacolo.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE PER TESSUTI 400 ml	AU1111

SPECIFICHE TECNICHE

Schiuma detergente autoasciugante per eliminare lo sporco da sedili in tessuto e in moquette ravvivandone i colori. Pulisce in profondità igienizza e smacchia con una schiuma secca e lascia un gradevole profumo di pulito.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SPRAY NERO GOMME 400ml	AU1195

SPECIFICHE TECNICHE

prodotto specificatamente sviluppato per ravvivare pneumatici, tappetini e parti in gomma di veicoli. Ridona lucentezza alle parti trattate, ha un effetto idrorepellente ed antistatico. Pulisce e protegge tutte le parti in gomma mantenendole elastiche prolungando così la loro durata. Spruzzare il prodotto sulla superficie pulita ed asciutta.

CARATTERISTICHE

colore: nero

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO AL RAME 400 ml		AU1104

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Grasso al rame lubrificante, antigrippante, ad alto potere idrorepellente. Previene la formazione di ruggine o corrosioni, impedisce l'usura e previene il bloccaggio tra metallo/metallo, riduce l'attrito e il surriscaldamento. Resiste agli agenti corrosivi quali acqua salata, oli, acidi e soluzioni alcaline.	aspetto:	liquido pastoso / al rame
	punto goccia:	1100 C°
	proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO AL LITIO 400 ml		AU1104.4

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Ideale per molteplici applicazioni industriali. Il prodotto non contiene siliconi e si caratterizza per le ottime proprietà adesive, una viscosità stabile ed un'ottima penetrazione.	aspetto:	paglierino pastoso
	punto goccia:	450 C°
	resistenza:	al ph all'acqua da 2.5 a 11
	proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO NAUTICO 400 ml		AU1104.5

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Grasso idrorepellente ideale per lubrificare parti esposte ad acqua dolce/salata. Ideale per proteggere morsetti batteria, cavi, giunti fuori bordo.	aspetto:	bianco pastoso
	punto goccia:	120 C°
	proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO DI VASELINA 400 ml		AU1104.2

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE	
Grasso di altissima qualità usato nell'industria alimentare per la lubrificazione dei componenti meccanici, utilizzato in molti settori per lubrificazioni delle parti meccaniche di precisione.	aspetto:	liquido pastoso rosa
	non contiene:	metalli pesanti
	proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	OLIO DI SILICONE 400 ml		AU1104.6
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Prodotto multifunzione con ottime proprietà antiadesive, distaccanti e lubrificanti. Trova applicazione nell'industria della gomma, plastica e legno. E' ottimo agente idrorepellente ed antistatico.		aspetto: liquido incolore non contiene: metalli pesanti proprietà: insolubile in acqua	

ICE RUST BREAKER

	DESCRIZIONE		CARTONE PZ.	ARTICOLO
	ICE RUST BREAKER 400 ML		12	AU600075
SPECIFICHE TECNICHE				
Prodotto di nuova formulazione adatto alla rimozione della ruggine più resistente e stratificata, ad alto potere penetrante e lubrificante, lo spray ghiaccia, rompe e separa le molecole che compongono la ruggine.				
PROPRIETA': antiadesivo, antiossidante, anti corrosivo.				
SETTORI di APPLICAZIONE: officine meccaniche, ferramenta, applicazioni di vario tipo ad uso industriale.				

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ICE SBLOCK SPACCARUGGINE 400 ml		AU1100.1
IN ESAURIMENTO			
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Prodotto di nuova formulazione, adatto per la rimozione della ruggine anche quella più resistente e stratificata, ad alto potere penetrante e lubrificante, lo spray rompe e separa le molecole che compongono la ruggine.		aspetto: liquido paglierino non contiene: metalli pesanti proprietà: insolubile in acqua	

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	DISSOSSIDANTE OLEOSO PER CONTATTI ELETTRICI 400 ml		AU1090
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Spray idoneo per apparecchiature elettriche, rele', contatti, centraline e semiconduttori. penetra rapidamente e con facilità in zone altrimenti di difficile accesso. Ha una rapida evaporazione, è idrorepellente e previene la corrosione.		aspetto: liquido limpido incolore non contiene: metalli pesanti proprietà: insolubile in acqua	

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	DISSODIANTE SECCO PER CONTATTI ELETTRICI 400 ml		AU1091
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Prodotto sviluppato e testato per la disossidazione di componenti elettrici ed elettronici. Di rapida penetrazione, evapora in pochi secondi senza lasciare residui.		aspetto:	liquido limpido incolore
		non contiene:	metalli pesanti
		proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	IGENIZZANTE PER CLIMATIZZATORI 400 ml		AU1105.1
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Igenizzante per sistemi di aria condizionata ideale per impianti automobilistici ed a uso civile. Inserire la cannula di erogazione nelle bocchette dell'aria spruzzare il prodotto che apparirà sottoforma di schiuma, andrà ad inibire le spore di umidità rilasciando un gradevole profumo.		aspetto:	limpido schiuma
		non contiene:	metalli pesanti
		profumo:	dolce

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ZINCO SPRAY SCURO 400 ml		AU1098
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Zincante freddo ad elevata densità e alto peso molecolare, garantisce impermeabilità ed un ottimo ancoraggio al metallo. E' un protettivo per parti saldate ed è resistente agli oli ed ai grassi..		aspetto:	liquido grigio scuro
		densità relativa:	1.20gr/ml circa
		proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	ZINCO SPRAY CHIARO 400 ml		AU1098.1
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
Zincante freddo ad elevata densità e alto peso molecolare, garantisce impermeabilità ed un ottimo ancoraggio al metallo. E' un protettivo per parti saldate ed è resistente agli oli ed ai grassi..		aspetto:	liquido grigio chiaro
		densità relativa:	1.20gr/ml circa
		proprietà:	insolubile in acqua

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CERCA FUGHE 400 ml	AU1099

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE
Rileva fughe gas o impianti ad aria compressa e tubature, serbatoi sottopressione o bombole.	aspetto: liquido incolore densità relativa: 1.20gr/ml circa proprietà: insolubile in acqua

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ARIA COMPRESSA SPRAY 400 ml	AU1104.3

SPECIFICHE TECNICHE
Potente soffio d'aria idoneo per rimuovere polvere e sporco in posizioni difficilmente accessibili. Necessario per la pulizia di tastiere computer, orologi, macchinari di precisione. Il prodotto è infiammabile.

LUBRIFICANTE MULTI APP

	DESCRIZIONE	CARTONE PZ.	ARTICOLO
 	LUBRIFICANTE MULTI APP 400 ML	12	AU600065

SPECIFICHE TECNICHE
Prodotto multiuso universale che lubrifica tutte le parti in movimento come serrature, lucchetti, cerniere. Elimina i cigolii, sblocca meccanismi arrugginiti o ossidati. Lubrificante con proprietà sbloccanti e protettive. Scioglie la ruggine ed agevola lo sbloccaggio di viti e bulloni; annulla la coesione tra superfici e depositi di ruggine, previene le ossidazioni. Il prodotto è idrorepellente ed un protettivo contro l'umidità. Il prodotto non contiene silicone. Grazie al nuovo erogatore a due vie si ha la possibilità sia di uno spruzzo di precisione e sia una vaporizzazione a largo raggio. PROPRIETA': la sua formulazione racchiude molteplici proprietà, tra queste, lubrificante, de grippante, sbloccante, idrorepellente ed antiossidante. SETTORI DI APPLICAZIONE: officine meccaniche, ricambio automobilistico, ferramenta, aria condizionata ed idraulica, applicazione di vario tipo ad uso industriale.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SBLOCCANTE FACTOTUM 400 ML	AU1113

IN ESAURIMENTO

SPECIFICHE TECNICHE
Prodotto lubrificante, protettivo e fortemente penetrante, garantisce lo sbloccaggio dei metalli e la rimozione della ruggine. Ha proprietà anticorrosive, antiossidanti ad alto potere lubrificante. Il prodotto è idrorepellente ed è protettivo contro l'umidità. E' l'ideale per tutti i tipi di interventi.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	OLIO DA TAGLIO 400 ml	AU1114

SPECIFICHE TECNICHE
 Prodotto con proprietà raffreddante e lubrificanti, adatto per tutti i tipi di metallo, indicato per forare, tagliare, filettare.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LUBRIFICANTE SECCO AL PTFE	AU1115

SPECIFICHE TECNICHE	CARATTERISTICHE						
Risulta essere particolarmente efficace in applicazioni che richiedono uno spray lubrificante pulito e che non macchi. Resiste all'acqua ed agli olii così come all'abrasione; non trattiene lo sporco e la polvere.	<table border="1"> <tr> <td>aspetto:</td> <td>liquido/bianco</td> </tr> <tr> <td>densità relativa:</td> <td>0,95 gr/ml circa</td> </tr> <tr> <td>proprietà:</td> <td>insolubile in acqua</td> </tr> </table>	aspetto:	liquido/bianco	densità relativa:	0,95 gr/ml circa	proprietà:	insolubile in acqua
aspetto:	liquido/bianco						
densità relativa:	0,95 gr/ml circa						
proprietà:	insolubile in acqua						

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	RIMUOVI CATRAME 400 ml	AU1116

SPECIFICHE TECNICHE
 Prodotto specifico per rimuovere catrame, resine e residui collosi di carrozzeria, ideale per metallo, gomma e plastica.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	BUTAN PROPANO 600ml	AU1193
	PISTOLA BRUCIATORE Impugnatura con valvola 7/16"	AU1193.1

SPECIFICHE TECNICHE
 Miscela di butan propano ad alto potere calorico, prodotto da usare con l'apposito bruciatore, bombola non ricaricabile.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ANTIADESIVO PER SALDATRICI A FILIO 400 ml	AU1153

SPECIFICHE TECNICHE

Evita l'adesione di scorie e gocce di saldature su qualsiasi supporto. Idoneo per saldature autogene, elettriche ed a base di gas inerti. Il prodotto non contiene silicene e protegge da ossidi e corrosione. la formulazione può essere additivata da gas butan propano, o CO2

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LAVAMOTORI 400 ml	AU1112

SPECIFICHE TECNICHE

Ad alto potere solvente e detergente, ideale per la pulizia esterna dei motori e di qualsiasi parte metallica, scioglie ed elimina dalle superfici olio, grasso e sporco tenace.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE ACCIAIO INOX 400 ml	AU1110.1

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto specificatamente studiato per pulire tutte le parti in acciaio inox, o superfici metalliche lucide. Rimuove impronte di grasso e unto. Agisce da antipolvere e antiossidante. ideale per strumenti di cucina, e per tutti gli accessori degli autocarri, per pulirli e renderli brillanti preservandoli dalla corrosione.

CARATTERISTICHE

aspetto:	liquido incolore
non contiene:	metalli pesanti
profumo:	limone
proprietà:	insolubile in acqua

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	RIMUOVI ETICHETTE 200 ml	AU1117

SPECIFICHE TECNICHE

La formulazione del prodotto contiene solventi specifici per la rimozione di etichette, adesivi, nastri adesivi, colle e sporco tenace.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	COLLA MULTIUSO 400 ml	AU1118

SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto indispensabile al professionista e all'hobbista. Agisce con rapidità l'erogazione e la distribuzione del prodotto, sono regolabili con lo speciale erogatore. Lo spray consente di incollare materiali di diverso tipo: metalli, plastica, legno, materiali espansi, vetro e carta.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	AVVIAMENTO RAPIDO 200 ml	AU1119

SPECIFICHE TECNICHE

Agevola e permette l'accensione immediata del motore, anche a basse temperature. Ideale per mezzi usati in agricoltura, edilizia, macchinari movimento terra e barche

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	FORMA GUARNIZIONI NERA ALTA TEMPERATURA 75 ml	AU16213

SPECIFICHE TECNICHE

Pasta sigillante nera a rapida polimerizzazione per motori, stufe, caminetti, forni e impianti industriali. Da utilizzare in condizioni di temperature difficili -60 a +350 C° si posa facilmente e mantiene una elasticità permanente. Resiste agli oli e grassi, prima della posa pulire accuratamente.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE PER CLIMATIZZATORI 200 ml	AU1105

SPECIFICHE TECNICHE

Ottimo per rivenditori di auto usate, tassisti, chi trasporta generi alimentari, per ambulanze, camper, roulotte e imbarcazioni. Igenizza tutti gli ambienti e toglie i cattivi odori. Semplice da usare, si mette nell'abitacolo e si preme il tasto della bomboletta, si accende il riciclo dell'aria e si lascia finire la fuoriuscita del prodotto, poi areare per qualche minuto, così facendo abbiamo igienizzato tutto l'impianto di areazione del mezzo togliendo i cattivi odori e le muffe che si creano con l'aria condizionata.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>DETERGENTE UNIVERSALE NO GAS 500 ml</p>	<p>AU1201</p>

SPECIFICHE TECNICHE
 Deterge tutti i tipi di superfici lavabili lasciando brillantezza ed un gradevole profumo.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>DETERGENTE PER VETRI NO GAS 500 ml</p>	<p>AU1204</p>

SPECIFICHE TECNICHE
 Detergente per vetri, pulisce a fondo e non lascia aloni, è gradevolmente profumato.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>DETERGENTE PER CERCHIONI NO GAS 500 ml</p>	<p>AU1202</p>

SPECIFICHE TECNICHE
 Detergente per cerchi in lega, agisce senza intaccare le leghe, non servono ne spugne ne spazzole e lascia il cerchio perfettamente pulito.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>VAPORIZZATORE 1000 ml</p>	<p>AU15123</p>

SPECIFICHE TECNICHE
 Il prodotto potrebbe essere di altro colore a secondo della disponibilità.

PRODOTTI ADDITTIVI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADDITIVO PER ADBLUE 300 ml	AU42151300
	ADDITIVO PER ADBLUE TANICA 5 lt	AU421515
	ADDITIVO PER ADBLUE TANICA 20 lt	AU4215120
	ADDITIVO PER ADBLUE FUSTO 200 lt	AU42151200

SPECIFICHE TECNICHE

Nuovo additivo per il liquido nei motori diesel con tecnologia SCR (AdBlue). Utilizzato con continuità nel liquido AdBlue in misura dell'1%, il prodotto evita la formazione di incrostazioni sull'iniettore posto nell'impianto di scarico, favorendone il funzionamento e la durata. L'utilizzo costante del prodotto evita la formazione di agglomerati salini e di calcare nella condotta dei gas di scarico.

Dosaggio: 100 ml di prodotto ogni 10 litri di AdBlue pari all'1%.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	TANICA ADBLUE LT 10 CON BECCUCCIO TRAVASATORE FLESSIBILE	AU26600

SPECIFICHE

Conforme alla specifica ISO 22241. Soluzione non tossica, non infiammabile e non pericolosa da manipolare.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE PER CIRCUITO DI LUBRIFICAZIONE 300 ml	AU42003300

SPECIFICHE TECNICHE

Pulitore per circuito di lubrificazione con lubrificante per tutti i motori Diesel, Benzina, Gas. Ripristina a valori ottimali la pressione dell'olio evitando impuntamenti di valvole e battiti di punterie idrauliche, normalizza la compressione.

Libera i segmenti da morchie. Abbatte drasticamente i gas di scarico, scoglie le incrostazioni in tutto il circuito di lubrificazione, migliora la potenza e ripresa del motore.

Mantiene pulito l'olio nuovo del motore garantendo la massima lubrificazione in ogni situazione, facilita l'avviamento del motore garantendo un corretto e durevole funzionamento del motore, del turbo e del catalizzatore.

Modalità d'uso: Prima di effettuare il cambio dell'olio, aggiungere una lattina di pulitore all'olio caldo del motore (300 ml fino a 5 litri di olio). Accelerare fino a 2500 giri per circa un minuto, lasciare poi il motore al minimo per 15 minuti circa.

Sostituire olio e filtro, controllare i gas di scarico.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE PER RADIATORI 300 ml LA NUOVA FORMULAZIONE (1 FLACONE DA 300 ml OGNI 5 lt) VA BENE ANCHE PER IL LAVAGGIO ESTERNO	AU42014300
PULITORE PER RADIATORI TANICA 5 lt LA NUOVA FORMULAZIONE (1 FLACONE DA 300 ml OGNI 5 lt) VA BENE ANCHE PER IL LAVAGGIO ESTERNO	AU420145	

SPECIFICHE TECNICHE

Il pulitore per radiatori pulisce in modo semplice e veloce il circuito di raffreddamento da depositi di calcare e oleosi dovuti a trafileamenti di olio nel liquido refrigerante. E' adatto a tutti gli impianti di raffreddamento motore e a tutti i liquidi refrigeranti. Elimina chimicamente il calcare, distacca grassi e oli, disperde fanghi. Non intacca il materiale del radiatore.
 Compatibile con gomma, plastica e antigelo, non contiene acidi e soluzioni saline aggressive ed è un neutralizzatore di acidi.
Modalità d'uso: Aggiungere il contenuto all'acqua del radiatore. Accendere il riscaldamento. Lasciare acceso il motore per 20/30 minuti a temperatura di esercizio. Lasciare scorrere via il pulitore, risciacquare il sistema con acqua e riempire di nuovo il radiatore con miscela di acqua e antigelo.
 Il contenuto (300 ml) è sufficiente per 10 litri di acqua per radiatore.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTI PERDITA PER RADIATORI 300 ml	AU42006300	

SPECIFICHE TECNICHE

L'antiperdita per radiatori sigilla in maniera duratura le incrinature e le falle del radiatore, manicotti, infiltrazioni di liquido dalla testata e camicie. Blocca le perdite del liquido refrigerante e protegge contro il surriscaldamento.
 Non blocca i termostati, valvole o rubinetti in genere. E' compatibile con tutti gli antigelo, adatto anche per radiatori in alluminio o plastica.
Modalità d'uso: Avviare il motore, lasciarlo riscaldare fino a temperatura di esercizio, aprire il riscaldamento.
 Agitare il prodotto prima dell'uso e versare il contenuto nel radiatore, lasciare il motore acceso per 15/20 minuti circa, o guidare l'auto normalmente su strada.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
GRASSO DI VASELINA 125 ml	AU1071	

SPECIFICHE TECNICHE

Crema di paraffina pura, limpida, inalterabile, non si ossida, non ingiallisce, non si indurisce, riduce l'attrito di parti meccaniche in movimento. Lubrificante persistente per serrature, cerniere, ostacola la corrosione dei metalli perchè impedisce il contatto con l'aria e lo smog.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
GRASSO DI VASELINA BARATTOLO 1 KG	AU107100	

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		PURITANK DIESEL FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU421231
PURITANK DIESEL TANICA 5 lt	AU421235		
PURITANK DIESEL TANICA 20 lt	AU4212320		
PURITANK DIESEL FUSTO 200 lt	AU42123200		

SPECIFICHE TECNICHE

Puritank Diesel è un additivo per gasolio, appositamente studiato per purificare e rigenerare il gasolio contenuto in cisterna o in serbatoi di grandi dimensioni. Il prodotto neutralizza l'azione inquinante dei componenti del gasolio che a causa dell'instabilità progressiva, si dividono e precipitano sul fondo, come acqua, bio diesel emulsionato, acidità dovuta a concentrazioni di zolfo sul fondo.

Puritank Diesel dissolve ed espelle dal serbatoio in modo semplice e sicuro per il motore, la maggior parte di agenti inquinanti come muffe e biomassa inerte (alga e mucillagGINE), fondame di acqua, zolfo, bio diesel emulsionato. Puritank Diesel ha un'azione pulente e lubrificante su pompa ed iniettori di tutti i sistemi di alimentazione diesel, migliora il funzionamento del motore, proteggendolo da usura precoce ed avarie, riducendo il rischio di fermo macchina.

Dosaggio: 5 lt di prodotto in 10.000 lt di gasolio

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		ALGA STOP CONCENTRATO FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU420831
ALGA STOP CONCENTRATO TANICA 5 lt	AU420835		
ALGA STOP CONCENTRATO TANICA 20 lt	AU4208320		
ALGA STOP CONCENTRATO FUSTO 200 lt	AU42083200		

SPECIFICHE TECNICHE

Alga Stop Concentrato è un prodotto chimico studiato appositamente per bonificare serbatoi di grosse dimensioni da flora batterica e da alghe presenti nel gasolio o in prossimità del fondo. I componenti attivi presenti nel prodotto attaccano la flora batterica formatasi nel serbatoio, dissolvendo l'alga già presente e modificando chimicamente l'habitat per evitarne la ricrescita.

Alga Stop Concentrato va utilizzato all'occorrenza nella cisterna o nel serbatoio esclusivamente in gasolio contaminato da alghe o contenuti organici, oppure per bonifiche preventive da eseguire ogni 4/6 mesi.

Dosaggio:

0,5 lt di prodotto in 10.000 lt di gasolio (preventiva)

1 lt di prodotto in 10.000 lt di gasolio (continuativa)

2 lt di prodotto in 10.000 lt di gasolio (shock)

		DESCRIZIONE	ARTICOLO
		BIG DIESEL SUPER ADDITIVE FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU420821
BIG DIESEL SUPER ADDITIVE TANICA 5 lt	AU420825		
BIG DIESEL SUPER ADDITIVE TANICA 20 lt	AU4208220		
BIG DIESEL SUPER ADDITIVE FUSTO 200 lt	AU42082200		

SPECIFICHE TECNICHE

Garantisce la pulizia dell'intero impianto di alimentazione diesel eliminando acqua, paraffine, alghe, residui solforici; assicura maggiore lubrificazione su pompa e iniettori, riduce la formazione di depositi carboniosi nella camera di scoppio e nel nebulizzatore degli iniettori. Migliora la resa del motore in fase di scoppio e combustione del carburante, mantiene pulita la turbina e riduce l'inquinamento dell'olio del motore. Consente una maggiore durata del motore, riducendo il rischio di fermo macchina.

Dosaggi:

1,5 lt in 1.000 lt di gasolio (per pulizie concentrate)

1 lt in 1.000 lt di gasolio (per pulizie tagliando)

500 ml in 1.000 lt di gasolio (per pulizie continuativa)

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ADDITIVO ANTICONTAMINANTE DIESEL FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU421371
	ADDITIVO ANTICONTAMINANTE DIESEL TANICA 5 lt	AU421375
	ADDITIVO ANTICONTAMINANTE DIESEL TANICA 20 lt	AU4213720
	ADDITIVO ANTICONTAMINANTE DIESEL FUSTO 200 lt	AU42137200

SPECIFICHE TECNICHE

È un additivo anticontaminante completo per gasolio; grazie alla sua particolare formula contrasta la proliferazione batterica di tipo aerobico e anaerobico, impedisce la formazione di colonie algali e muffe nelle cisterne di stoccaggio. Il pacchetto detergente contenuto nella formula del prodotto agisce in modo eccellente contro la formazione di biofilm che solitamente si forma sulle pareti del serbatoio o cisterna, disgregandolo e dissolvendolo.

Il prodotto agisce anche contro la formazione di acqua di condensa favorendone la progressiva evacuazione del fondo del serbatoio o cisterna. Il prodotto può essere impiegato in modo saltuario o continuativo in tutti i tipi di gasolio per autotrazione e riscaldamento contenuti anche alte percentuali di biodiesel. Agisce anche da stabilizzante rallentando la degradazione naturale del gasolio.

Se usato in modo continuativo, migliora le prestazioni del motore proteggendo e lubrificando le parti del sistema di iniezione e riducendo la fumosità.

Dosaggi: Da 1 a 3 lt di prodotto in 10.000 lt di gasolio (3 lt=dose shock)

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ANTICONGELANTE PER GASOLIO CONCENTRATO FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU421381
	ANTICONGELANTE PER GASOLIO CONCENTRATO TANICA 5 lt	AU421385
	ANTICONGELANTE PER GASOLIO CONCENTRATO TANICA 20 lt	AU4213820
	ANTICONGELANTE PER GASOLIO CONCENTRATO FUSTO 200 lt	AU42138200

SPECIFICHE TECNICHE

È un additivo che migliora le caratteristiche a freddo dei gasoli e dei distillati medi in genere, ha una specifica, alta solubilità negli idrocarburi e provvede a migliorare la filtrabilità dei gasoli motore e riscaldamento.

Interferisce con la cristallizzazione delle paraffine impedendone la crescita e l'agglomerazione.

È particolarmente indicato per i gasoli motore e riscaldamento molto paraffinici e con alto contenuto di biodiesel.

TABELLE DILUIZIONE E GRADO DI PROTEZIONE					
GASOLIO INVERNALE			GASOLIO ESTIVO		
Q.TA' X 1000LT	FILTRABILITA' CFP	CONGELAMENTO DA	Q.TA' X 1000LT	FILTRABILITA' CFP	CONGELAMENTO DA
0,25 lt	-12°C	-22°C	0,25 lt	- 9°C	-20°C
0,50 lt	-15°C	-30°C	0,50 lt	-13°C	-27°C
0,75 lt	-18°C	-35°C	0,75 lt	-15°C	-32°C
1 lt	-20°C	-37°C	1 lt	-16°C	-33°C
1,50 lt	-22°C	-39°C	1,50 lt	-17°C	-35°C
2 lt	-25°C	-40°C	2 lt	-18°C	-36°C



DESCRIZIONE	ARTICOLO
GELO STOP DIESEL 200 ml	AU400024200

SPECIFICHE TECNICHE

Additivo anticongelante che a basse temperature evita l'addensamento delle paraffine e il successivo congelamento del gasolio. Gelo Stop permette lo scorrimento del gasolio all'interno del sistema di alimentazione del motore anche a temperature polari evitando il blocco del filtro. E' adatto a tutti i sistemi di alimentazione e può essere impiegato in tutti i tipi di gasolio per autotrazione contenenti alte percentuali di bio diesel (B5, B7, B10). **Usa e dosi:** immettere Gelo Stop nel serbatoio del messo seguendo la tabella:

Q.TA PRODOTTO	PROTEZIONE DAL GELO
1 lt in 1000 lt diesel	-20°C
1 lt in 500 lt diesel	-30°C
1 lt in 300 lt diesel	-35°C
1 lt in 100 lt diesel	-40°C



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTIGELO PER GASOLIO 300 ml	AU42020300

SPECIFICHE TECNICHE

Speciale miscela di additivi composti, lubrificanti, detergenti e anticongelanti per gasolio. E' un prodotto innovativo specifico per motori alimentati a gasolio con sistemi ad alta pressione di ultima generazione. Grazie ai suoi componenti il prodotto previene il congelamento del gasolio anche a temperature polari, o **agisce da deghiacciante**. Inoltre evita la formazione di condense d'acqua e mantiene pulito e lubrificato tutto il sistema di alimentazione diesel.

Dosaggi: Con gasolio invernale, una dose da 300 ml nel serbatoio tratta fino a 50 litri di gasolio, mantenendolo fluido fino a -20°C e raddoppiando la dose in percentuale fino a -40°C. In presenza di gasolio già congelato, si consiglia di immettere nel serbatoio un flacone da 300 ml ogni 15/20 litri di gasolio: attendere almeno 30 minuti per poi avviare il motore. Durante il periodo più freddo della stagione invernale se ne consiglia l'uso ad ogni pieno di carburante.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MIGLIORATORE DI CETANI DIESEL FLACONE CON INDICATORE DOSAGGIO 1 lt	AU421391
	MIGLIORATORE DI CETANI DIESEL TANICA 5 lt	AU421395
	MIGLIORATORE DI CETANI DIESEL TANICA 20 lt	AU4213920
	MIGLIORATORE DI CETANI DIESEL FUSTO 200 lt	AU42139200

SPECIFICHE TECNICHE

Il Miglioratore di cetani è progettato come additivo in miscela con i carburanti diesel per diminuire il ritardo di accensione e quindi incrementare il numero di cetano, migliorando le prestazioni dei gasoli commercializzati tramite una più facile partenza alle basse temperature, un preriscaldamento più regolare con minori mancate accensioni ed una riduzione nel consumo di carburante e nelle emissioni. La qualità dei carburanti diesel può essere migliorata mediante l'aggiunta di piccole quantità di Miglioratore di Cetano. Il grado di miglioramento dipende dalla composizione specifica e dal numero di cetano del prodotto tal quale, ma generalmente un'aggiunta dell'1%, ad esempio 1 lt in mille litri di gasolio, incrementerà il numero di cetano di circa il 10%. La prestazione sarà determinata mediante il test standard sul cetano (ASTM D613-95). Il Miglioratore di cetani è facilmente disperso e può essere aggiunto al diesel a vari stadi di produzione/commercializzazione del carburante per fornire la qualità richiesta.

Dosaggi:
Da 1 a 3 lt di prodotto in 1.000 lt di gasolio.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE ALIMENTAZIONE DIESEL 300 ml	AU420023300

SPECIFICHE TECNICHE

L' Additivo Pulitore con lubrificante per la pulizia dell'intero impianto di Alimentazione di tutti i sistemi alimentati DIESEL e BIODIESEL, compresi common rail, iniettore pompa e sistemi ad alta pressione di nuova generazione (anche per vetture dotate di dispositivo antiparticolato). Nel serbatoio previene ed elimina impurità, umidità, acqua, depositi di paraffina, alghe, morchie, lacche; nel sistema di iniezione sblocca, disincrosta e lubrifica pompe ed iniettori, valvole di aspirazione, scarico e camera di combustione. Evita la precombustione del gasolio, diminuendo drasticamente l'emissione di fumo nero, protegge tutto l'impianto di alimentazione, ripristina la potenza e risposta del motore, ottimizza i consumi di carburante, facilita l'avviamento del motore. Contiene una miscela di additivi composti, sostanze attive, lubrificanti.

Modalità d'uso: Nel serbatoio anche con poco carburante, una confezione da 300 ml a tagliando o all'occorrenza, per mantenere il rendimento ottimale del motore ed evitare il consumo eccessivo di carburante.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PROTETTIVO TOTALE DIESEL 300 ml	AU420113D300

SPECIFICHE TECNICHE

Nel serbatoio elimina l'umidità di condensa, contrasta la formazione di biomasse (alghe), ottimizza la combustione di gasolio, aumenta il numero di cetano, protegge e lubrifica tutto il sistema di alimentazione diesel. Adatto a tutti i sistemi diesel, anche in presenza di gasolio con alte percentuali bio. Facilita gli avviamenti a freddo. Riduce sensibilmente il consumo di carburante.

Modalità d'uso: Dose shock: 300 ml di prodotto in 20 litri di gasolio. Dose prevenzione: 300 ml di prodotto in 35 litri di gasolio, ogni 3000 km.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE BENZINA 300 ml	AU42001300

SPECIFICHE TECNICHE

Additivo Pulitore dell'intero impianto di Alimentazione del motore a Benzina con lubrificante, per motori con e senza piombo, comprese le benzine ecologiche.

E' un additivo altamente innovativo adatto a tutti i tipi di alimentazione a carburatore, iniezione elettronica, anche diretta ad alta pressione e multi air. Grazie agli speciali componenti chimici, questo prodotto nel serbatoio elimina:

acqua di condensa; lacche; gomme; depositi di paraffina; acidità e alghe; riduce drasticamente il fenomeno di invecchiamento del carburante ripristinandone la qualità.

Sblocca, pulisce e lubrifica pompa ed iniettori ottimizzando la spruzzata di carburante nei cilindri. Ottimizza il consumo di carburante, aumenta le prestazioni del motore, riduce le emissioni inquinanti (CO, HC, NOX), preserva e protegge dall'usura tutto il sistema di alimentazione, valvole di aspirazione e scarico, camera di scoppio e catalizzatore. Facilita gli avviamenti e il funzionamento del motore in generale. CONTIENE ADDITIVI COMPOSITI E SOSTANZE ATTIVE SINTETICHE DISSOLVENTI.

Modalità d'uso: Una confezione da 300 ml nel serbatoio, anche con poco carburante, a tagliando, o all'occorrenza per mantenere il funzionamento del motore ottimale ed evitare consumi eccessivi di carburante.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE CORPI FARFALLATI 400 ml	AU42023400

SPECIFICHE TECNICHE

Composto da una miscela di potenti solventi utile per una rapida, effettiva e sicura pulizia e lubrificazione di tutto il sistema di aspirazione (corpo farfallato e collettore). Sgrassa, pulisce e rimuove rapidamente e con potenza i depositi oleosi e carboniosi dalle sedi delle valvole a farfalla, i bypass dell'aria, i manicotti, il tubo Venturi, ecc.

Elimina le condense solide dell'olio e i vapori della lubrificazione da tutti i componenti del sistema di aspirazione. Non richiede lo smontaggio dei pezzi ed è utile per pulire tutte le parti in metallo del motore.

Spruzzato sul corpo farfallato con motore in moto riduce drasticamente HC, CO. Può essere utilizzato su motori benzina dotati di convertitori catalitici.

Modalità d'uso: Spruzza il prodotto sulle superfici da pulire, attendi qualche istante, spruzza nuovamente il prodotto in modo da rimuovere lo sporco sciolto ed eventualmente serviti di uno straccio o di un pennello per completare l'operazione.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE RESIDUI CARBONIOSI 300 ml	AU42056300

SPECIFICHE TECNICHE

Miscela di potenti solventi che sciolgono le incrostazioni carboniose cristallizzate e dure che solitamente si formano all'interno ed esterno del motore causandone il cattivo funzionamento.

Modalità d'uso: Spruzzare il prodotto sulle parti interessate e lasciare agire anche fino a 180 minuti, pulire poi i possibili residui con il prodotto "pulitore per freni e frizioni".

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE PER FILTRI ANTIPARTICOLATO 300 ml	AU42120300

SPECIFICHE TECNICHE

L'additivo "pulitore rigenera filtro anti particolato" è un prodotto composto da speciali sostanze chimiche che catalizzando con il gasolio in combustione facilitano la rigenerazione del filtro anti particolato. L'azione del prodotto avviene in modo semplice e sicuro durante il normale utilizzo del motore su strada. Il prodotto è compatibile con tutti i motori diesel dotati di filtro anti particolato, ed è utilizzabile su motori Euro 4,5,6, compresi anche quelli di ultima generazione.

Il prodotto risulta indispensabile per tutti gli autoveicoli diesel utilizzati maggiormente in ciclo urbano, in corte percorrenze e soggetti a svariati stop&go, facilita la bruciatura del particolato ad una più bassa temperatura all'interno del filtro, rigenera il filtro anti particolato ottimizzandone il funzionamento, allunga la vita del filtro anti particolato e riduce gli effetti inquinanti dei gas di scarico.

Modalità d'uso: Per un uso preventivo utilizzare una confezione da 300 ml di prodotto in 50/60 lt. di gasolio, ripetere l'operazione ogni 8.000/10.000 km.

Per un uso concentrato in caso di intasamento del filtro anti particolato o di accensione spia di anomalia filtro, utilizzare una confezione da 300ml di prodotto in 25/30 Lt. di gasolio, nel caso si consiglia di ripetere l'operazione dopo aver percorso 1.000 km. circa.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE PER INIETTORI GPL/METANO 250 ml	AU2009250

SPECIFICHE TECNICHE

Pulisce e lubrifica tutti i tipi di iniettori o elettrovalvole montati sui sistemi di alimentazione a GPL o metano, eliminando problemi di scarsa resa del motore e singhiozzi durante la marcia, dovuti all'erogazione anomala del gas nei cilindri. Riporta i consumi di gas a valori ottimali d'esercizio.

Ottimizza le prestazioni del motore pulendo le incrostazioni dalle valvole di aspirazione e scarico e camera di scoppio, più tutti i vantaggi derivanti da un sistema di iniezione pulito.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PULITORE PER FRENI E FRIZIONI 500 ml	AU42032500
	PULITORE FRENI E FRIZIONI TANICA 5 lt	AU420325
	PULITORE FRENI E FRIZIONI TANICA 30 lt	AU4203230
	PULITORE FRENI E FRIZIONI TANICA 200 lt *ARTICOLO FORNIBILE NON PRIMA DI 10 GG	AU42032200

IN ESAURIMENTO

SPECIFICHE TECNICHE

Pulitore freni e frizioni di auto e moto. Sgrassante per tutte le superfici sporche di olio, grasso, colla, ecc.

Grazie alla sua speciale formulazione riesce a sciogliere qualsiasi tipo di incrostazione o sporco.

Ideale per la pulizia di freni e frizioni, il prodotto asciuga rapidamente senza ungere.

Modalità d'uso: Spruzzare il prodotto sulle superfici da pulire, attendere qualche istante, spruzzare nuovamente il prodotto in modo da rimuovere lo sporco sciolto ed eventualmente servirsi di uno straccio o di un pennello per completare l'operazione.

LAVAGGIO FAP

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LIQUIDO DI PULIZIA FILTRO ROSSO 500 ml	AU42100500
LIQUIDO DI PULIZIA FILTRO ROSSO 5 LT	AU421005	

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido detergente filtro antiparticolato non infiammabile, privo di metalli in sospensione, specifico per la pulizia dei filtri antiparticolato diesel.

Grazie alla sua particolare formulazione chimica, questo prodotto è in grado di agire in profondità nel nido d'ape all'interno del filtro antiparticolato rimuovendo con facilità i residui carboniosi e fuliggine che ostruiscono il normale passaggio dei fumi di scarico del motore ripristinando il funzionamento dell'intero sistema di scarico.

Modalità d'uso: Utilizzando lo specifico nebulizzatore **AU42102KIT**, a motore spento e sistema di scarico freddo, spruzzare circa 1 litro di detergente in direzione dell'uscita del fumo di scarico, a monte del filtro antiparticolato.

Attendere 30/40 minuti, poi con la stessa modalità spruzzare il liquido di risciacquo filtro antiparticolato art. **AU421015**.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LIQUIDO DI RISACQUO FILTRO BLU 500 ml	AU42101500
LIQUIDO DI RISACQUO FILTRO BLU 5 LT	AU421015	

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido specifico di risciacquo dopo la pulizia dei filtri antiparticolato diesel.

Grazie alla sua particolare formulazione chimica questo prodotto è in grado di agire in profondità nel nido d'ape all'interno del filtro antiparticolato, lasciandolo pulito dai residui carboniosi e fuliggine, facilitando l'operazione di rigenerazione del filtro.

Modalità d'uso: Utilizzando lo specifico nebulizzatore **AU42102KIT**, a motore spento e sistema di scarico freddo, spruzzare circa 1 litro di liquido di risciacquo in direzione dell'uscita del fumo di scarico, a monte del filtro antiparticolato.

Attendere 3/4 minuti, poi avviare il motore al minimo per circa 20 minuti. Se necessario procedere alla rigenerazione forzata del filtro.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	KIT EROGATORE ARIA COMPRESSA PER NEBULIZZAZIONE	AU42102KIT
	BOMBOLA RICAMBIO	AU42102
	EROGATORE FLESSIBILE	AU42102BF
EROGATORE RIGIDO	AU42102BR	

SPECIFICHE TECNICHE

Erogatore ad aria compressa per la nebulizzazione del liquido detergente per filtro antiparticolato e liquido di risciacquo per filtro antiparticolato.

Pressione max d'esercizio: 8 bar

Capacità max 750 ml

Modalità d'uso: Usare solo prodotti:

- Liquido di pulizia filtro antiparticolato ROSSO (art. **AU421005**)
- Liquido di risciacquo filtro antiparticolato BLU (art. **AU421015**).

LAVAMANI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>GEL IGIENIZZANTE MANI 125ML E' un prodotto appositamente formulato per l'igiene delle mani. Veloce e pratico da utilizzare, senza acqua e senza necessità di risciacquo. Lascia la pelle morbida, igienizzando a fondo. Da utilizzare in ogni momento della giornata. Alcool 70%</p>	<p>AU7000</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>GEL IGIENIZZANTE MANI 500ML AZIONE RAPIDA, ELIMINA GERMI E BATTERI SENZA BISOGNO DI ACQUA</p> <p>Prodotto di alta qualità e concentrazione con caratteristiche di livello cosmetico e una formulazione che contiene il 75% Vol. di alcol</p>	<p>AU7001</p>

LOCTITE 7855

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>SALVIETTE DETERGENTI 40 STRAPPI CONF. DA 6 PZ</p>	<p>AU1123</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Salviette umidificate leggermente abrasive con azione sgrassante. Rimuovono senza fatica grasso, olio, adesivi, carbone e grafite.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>LAVAMANI BIANCA 5000 ml</p>	<p>AU1122</p>
	<p>DOSATORE PER TANICA 5000 ml</p>	<p>AU1122.1</p>

SPECIFICHE TECNICHE

Tanica con dispenser da 5000 ml di sapone lavamani professionale e senza solventi compund naturale e micro sfere. Efficaci contro lo sporco più resistente senza rischi di irritazione. Adatto per sporco grasso: olio idrocarburi, petrolio, sporco secco: vernice, silicone, colla, smalto. Indicato per un uso frequente poichè privo di solventi o agenti irritanti.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>PASTA LAVAMANI BIANCA 5000 ml</p>	<p>AU1120</p>

SPECIFICHE TECNICHE

La linea bianca è un lavamani professionale in pasta particolarmente adatto a rimuovere lo sporco grasso, con microsferi sintetiche, arricchita con glicerina. Si differenzia dalle altre paste tradizionali per la sua alta concentrazione di saponi e per l'assenza totale di farine di legno e di sabbia silicee.

DETERGENTE ANTICONGELANTE TERGIVETRO



DESCRIZIONE	ARTICOLO
DETERGENTE ANTICONGELANTE 25 LITRI	AU1165
DETERGENTE ANTICONGELANTE 1 LITRO	AU1106
DETERGENTE ANTICONGELANTE 250 ml	AU1106.1

SPECIFICHE TECNICHE

Deetergente anticongelante -40 C° per vaschette lavavetro. Diluzione: Puro -40 C° \ 1:1 -20 C° \ 1:2 -15 C° \ 1:3 -10 C° \ 1:4 -6 C°



DESCRIZIONE	ARTICOLO
DETERGENTE TERGIVETRO PRONTO ALL'USO IN TANICA 5 LT	AU110625000



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTICONGELANTE PER RADIATORI (-20 C°) 25 LITRI	AU1162
ANTICONGELANTE PER RADIATORI (-20 C°) 1 LITRO	AU1140.2

SPECIFICHE TECNICHE

Antigelo permanente pronto all'uso per la protezione dell'impianto di raffreddamento. Può essere ulteriormente diluito, è raccomandato anche in estate per alzare il punto di ebollizione dell'acqua. Contiene inibitori specifici che prevengono la corrosione dell'impianto di raffreddamento, rispetta tutte le normative delle case costruttrici. 1. Contrasta l'azione corrosiva dell'acqua. 2. miscibile con qualsiasi prodotto analogo, purchè di buona qualità. 3. adatto anche per raddocchi di livello.



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTICONGELANTE PER RADIATORI (-40 C°) 25 LITRI	AU1161
ANTICONGELANTE PER RADIATORI (-40 C°) 1 LITRO	AU1140.1

SPECIFICHE TECNICHE

Antigelo permanente pronto all'uso per la protezione dell'impianto di raffreddamento. Può essere ulteriormente diluito, è raccomandato anche in estate per alzare il punto di ebollizione dell'acqua. Contiene inibitori specifici che prevengono la corrosione dell'impianto di raffreddamento, rispetta tutte le normative delle case costruttrici. 1. Contrasta l'azione corrosiva dell'acqua. 2. miscibile con qualsiasi prodotto analogo, purchè di buona qualità. 3. adatto anche per raddocchi di livello.



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTICONGELANTE PURO PER RADIATORI 25 LITRI	AU1160
ANTICONGELANTE PURO PER RADIATORI 1 LITRO	AU1140

SPECIFICHE TECNICHE

Antigelo permanente, da diluire, per la protezione dell'impianto di raffreddamento, raccomandato anche in estate per alzare il punto di ebollizione dell'acqua. Contiene inibitori specifici che prevengono la corrosione del circuito di raffreddamento. Rispetta le specifiche delle case automobilistiche. 1. Contrasta l'azione corrosiva dell'acqua. 2. miscibile con qualsiasi prodotto analogo, purchè di buona qualità. 3. adatto anche per rabbocchi di livello. Diluzione: 1:1 -36 C° \ 1:2 -20 C° \ 1:3 -12 C°

ANTIGELO PER RADIATORI ALL SEASON



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTIGELO PURO G-TYEL KG.30	AU1172

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido antigelo puro adatto per tutte le stagioni, rispetta l'ambiente perchè privo di ammine e nitriti. E' anticongelante e antievaporante ideale per qualsiasi tipo di raffreddamento. Diluzioni: 22% -10 C° / 30% -15 C° / 35% -20 C° / 40% -25 C° / 45% -30 C° / 50% -36 C°



DESCRIZIONE	ARTICOLO
ANTIGELO PURO G-TRED KG.30	AU1173

SPECIFICHE TECNICHE

Liquido antigelo puro adatto per tutte le stagioni, rispetta l'ambiente perchè privo di ammine e nitriti. E' anticongelante e antievaporante ideale per qualsiasi tipo di raffreddamento. Diluzioni: 22% -10 C° / 30% -15 C° / 35% -20 C° / 40% -25 C° / 45% -30 C° / 50% -36 C°

GRASSI



DESCRIZIONE	ARTICOLO
GRASSO AL LITIO AMBRA SECCHIO 20 LITRI	AU90050

SPECIFICHE TECNICHE

Grasso di tipo "multipurpose" di elevata qualità a base di litio. Le particolari proprietà lo rendono idoneo per la lubrificazione di autoveicoli. macchinari industriali, macchine agricole e stradali e di tutti gli altri organi che richiedono ingrassaggio.

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO PER RALLE NERO SECCHIO 20 LITRI	AU90051
	<p>SPECIFICHE TECNICHE</p> <p>Grasso speciale "grafitato" ad alta adesività dotato di ottima resistenza all'azione dilavante dell'acqua. Particolarmente formulato per la lubrificazione dalle ralle dei semirimorchi e di parti meccaniche industriali.</p>	
<p>CARATTERISTICHE</p> <p>Temperatura di impiego: sino +100 C°</p> <p>consistenza ngli: 2</p>		

DESCRIZIONE		ARTICOLO
	GRASSO SINTETICO BLU SECCHIO 20 LITRI	AU90052
	<p>SPECIFICHE TECNICHE</p> <p>Grasso sintetico blu per lubrificazioni speciali, filante, dall'aspetto liscio, brillante, eccezionalmente adesivo. Grazie all'impiego di particolari materie prime di natura sintetica è stato possibile conferire al prodotto un altissimo grado di idrorepellenza. Inoltre l'eccezionale adesività evita l'asportazione meccanica dagli organi lubrificati quando operano in presenza di abbondanza d'acqua.</p> <p>Applicazioni: Macchine, movimento terra, agricole, piattaforme, lubrificazione di scivoli, perni, snodi, funi di macchinari nell'industria estrattiva e comunque per tutti gli impieghi dove ci sia notevole presenza di acqua, per temperature d'impiego fino a 120 C°.</p>	

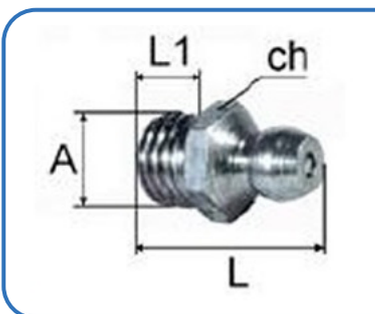
DESCRIZIONE		ARTICOLO
	PISTOLA INGRASSAGGIO MANUALE PER CARTUCCE DA 600 G	E4400
	PISTOLA INGRASSAGGIO MANUALE PER CARTUCCE DA 400 G	E4400/4
	TESTINA 4 GRIFFE M10x1mm	AQ1030
	CARTUCCIA GRASSO AL LITIO MULTIUSO EP2 PER CUSCINETTI 600 G MULTIPURPOSE	E9000/COS
	CARTUCCIA GRASSO AL LITIO MULTIUSO EP2 PER CUSCINETTI 400 G MULTIPURPOSE	E9001/COS
	CARTUCCIA GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO PER TRASMISSIONI E GIUNTI 600 G MOLY GREASE	E9200/COS
	CARTUCCIA GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO PER TRASMISSIONI E GIUNTI 400 G MOLY GREASE	E9201/COS
	CARTUCCIA GRASSO EP SEMISINTETICO PER IMPIEGHI GRAVOSI IDROREPELLENTE 600 G CONTACT	E9300/COS
	CARTUCCIA GRASSO EP SEMISINTETICO PER IMPIEGHI GRAVOSI IDROREPELLENTE 400 G CONTACT	E9301/COS
	CONFEZIONE 30 PZ GRASSO MULTIPURPOSE 2 600 G CON COMPRESSORE MANUALE	E90000C
	CONFEZIONE 30 PZ GRASSO MULTIPURPOSE 2 400 G CON COMPRESSORE MANUALE	E90001C
	CONFEZIONE 30 PZ GRASSO MOVIBLACK 600 G CON COMPRESSORE MANUALE	E92000C
	CONFEZIONE 30 PZ GRASSO LUBRISINT 2 600 G CON COMPRESSORE MANUALE	E93000C
CONFEZIONE 30 PZ GRASSO LUBRISINT 2 400 G CON COMPRESSORE MANUALE	E93001C	

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.



DESCRIZIONE	ARTICOLO
PISTOLA PNEUMATICA A CARTUCCIA	E1000/COS
TESTINA 4 GRIFFE M10x1mm	AQ1030
TUBO R2 1/4" LUNGHEZZA 50 cm	E7090/COS
CARTUCCIA GRASSO AL LITIO MULTIUSO EP2 PER CUSCINETTI MULTIPURPOSE	E8000/COS
CARTUCCIA GRASSO AL BISOLFURO DI MOLIBDENO PER TRASMISSIONI E GIUNTI MOLY GREASE	E8200/COS
CARTUCCIA GRASSO EP SEMISINTETICO PER IMPIEGHI GRAVOSI IDROREPELENTE CONTACT	E8300/COS

INGRASSATORI DIRITTI



ch mm	L1 mm	L mm	A Ø x PASSO	ARTICOLO
9	6	17	M6X1	AQ1001
9	6	17	M8X1	AQ1002
9	6	17	M8X1,25	AQ1003
11	6	17	M10X1	AQ1004
11	7	19	M10X1,5	AQ1005
11	7	19	G1/4"	AQ1006

INGRASSATORE DIRITTO LUNGO



ch mm	L1 mm	L mm	A Ø x PASSO	ARTICOLO
7	6	30	M6X1	AQ1007

INGRASSATORI 45°



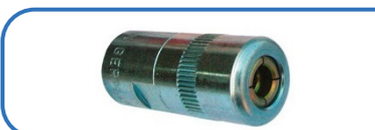
ch mm	L1 mm	L mm	A Ø x PASSO	ARTICOLO
11	6,5	25,5	M6X1	AQ1008
			M8X1	AQ1009
			M8X1,25	AQ1010
			M10X1	AQ1011
			M10X1,5	AQ1012

INGRASSATORI 90°



ch mm	L1 mm	L mm	A Ø x PASSO	ARTICOLO
11	6,5	25,5	M6X1	AQ1013
			M8X1	AQ1017
			M8X1,25	AQ1014
			M10X1	AQ1015
			M10X1,5	AQ1016

TESTINE PER INGRASSAGGIO



DESCRIZIONE	ARTICOLO
TESTINE 4 GRIFFE M10X1mm	AQ1030

OLII

LOCTITE

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	LIQUIDO FRENI DOT 3 900 ml		AU22893
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Fluido sintetico per circuiti idraulici degli impianti frenanti di moto e autoveicoli. Gli additivi in esso contenuti prevengono la corrosione dei componenti metallici dell'impianto frenante ed evitando la formazione di depositi. il prodotto segue le normative usa fmvss 116. E' compatibile con tutti i fluidi per i freni con una eccellente stabilità termica.</p>		<p>punto di ebollizione a umido: 140 C° base: fluido sintetico di eteri glicolici e poliglicolici</p>	

LIQUIDO FRENI IDRAULICI DOT 4

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	LIQUIDO FRENI DOT 4 DA 1 LT		AU22900
SPECIFICHE TECNICHE			
<p>Liquido indicato per i più diffusi impianti frenanti. Non danneggia le parti in gomma e i metalli. Il prodotto è conforme alle norme safety standard 116 dot 4.</p>			

OLIO PER LUBRIFICATORI

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	FLACONE DA 1 L.		UP0203UV
	TANICHETTA DA 5 L.		AU22895
OLIO PER LUBRIFICATORI E VALVOLE PNEUMATICHE			

VARI

LOCTITE LB 2200

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	PASTA SMERIGLIA VALVOLE 85 gr		AU18922
SPECIFICHE TECNICHE		CARATTERISTICHE	
<p>Pasta abrasiva per la rettifica delle valvole, adatta anche per affilare lame e cesoie. Applicazioni: Progettato per facilitare le operazioni di rettifica delle valvole e le loro sedi, rimuovere depositi gommosi e carboniosi..</p>		<p>colore: grigio base: miscela abrasiva</p>	

LOCTITE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	KIT O-RING	AU16229
SPECIFICHE TECNICHE		CONTENUTO
<p>Pratico kit che consente la realizzazione in pochi secondi un o-ring di qualsiasi spessore. Il kit necessita dell'adesivo istantaneo LOCTITE 406 non incluso nel kit.</p>		<p>1 valigetta in polirpopilene 5 corde in gomma nitrilica di diversi diametri di lunghezza 1m diametro da 1.6 - 8.4mm. 1 dima per tagliare ed incollare con precisione 1 taglierino</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	POLISH UNIVERSALE 1000 ml	AU1200
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>Adatto per la lucidatura e il fissaggio di tutti i tipi di vernice, utile per eliminare gli aloni dopo la lucidatura, da utilizzare a mano o con la macchina lucidatrice. Protegge la macchina per 2/3 lavaggi mantenendo la vettura brillante. Agitare bene prima dell'uso.</p>		

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PASTA ABRASIVA UNIVERSALE 500 ml	AU1194
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>Prodotto a base di cariche leviganti - lucidanti, impiegato per eliminare le imperfezioni in fase di verniciatura, per la lucidatura di vernici particolarmente usurate e ossidate; adatta anche per lucidatura di stampi in vetroresina. Da utilizzare con lucidatrice elettrica e con gli appositi tamponi di lucidatura. Agitare bene prima dell'uso.</p>		

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	MARCATORE BIANCO	AU1080
	MARCATORE NERO	AU1081
	MARCATORE ROSSO	AU1082
	MARCATORE GIALLO	AU1083
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>Pennarello formato 10ml. Ottimo anche su materiali scuri grazie all'elevato contenuto di pigmenti, resiste agli agenti atmosferici. Utilizzabile anche all'estero. Il colore rimane inalterato nel tempo e si utilizza su qualsiasi materiale: legno, metallo, plastica, cartone.</p>		

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	BOSTIK SUPER CHIARO 125 ml	AU1070
	BOSTIK SUPER CHIARO 400 ml	AU1070.1
SPECIFICHE TECNICHE		
<p>Adesivo universale a contatto super forte, ideale per gomma, cuoio, laminato, moquette, feltro, sughero, sia usati tra loro che nelle varie combinazioni. Facile da applicare. Resistente alle temperature, all'umidità e all'acqua.</p>		

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

VERSIONE 1_07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DILUENTE NITRO TANICA 25 LITRI PRODOTTO GESTITO A COMMESSA	AU00723

SPECIFICHE TECNICHE

Il diluente è composto da materie prime di alta qualità attentamente selezionate al fine di garantire una costanza qualitativa al consumatore. Possiede un elevato potere solvente ed un' evaporazione veloce. Il prodotto rispetta della Direttiva 1999/13/CE e successive modifiche.

LAVAGGIO

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	AUTOSHAMPOO NEUTRO PER LAVAGGIO A MANO 25 LITRI	AU1150
	AUTOSHAMPOO NEUTRO PER LAVAGGIO A MANO 1 LITRO	AU1149

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente neutro adatto per il lavaggio del veicolo, prodotto naturale biodegradabile, non irrita le mani con ph neutro, fa una pulizia delicata con una schiuma persistente ma di facile risciacquabilità con una gradevole profumazione.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SHAMPOO DUEINUNO PER IMPIANTI AUTOMATICI 25 LITRI	AU1170

SPECIFICHE TECNICHE

Shampoo precera lucidante per sistemi automatici, adatto per impianti con moderato risciacquo, il ph acido aiuta il processo di asciugatura e la compatibilità con cere. Con effetto lucido.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	FORMULA 1 DETERGENTE MONOCOMPONENTE 25 LITRI	AU11513
	FORMULA 1 DETERGENTE MONOCOMPONENTE 10 LITRI	AU1151.2

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente a base alcanina monocomponente super concentrato ed altamente efficace, consigliato per lo sporco molto ostinato, questo monocomponente è composto da due componenti, ideale per i veicoli bianchi, impedisce le incrostazioni, non corrode la gomma, plastica. E' altamente efficace anche con acque molto dure.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ECODET/2 DETERGENTE BICOMPONENTE 25 LITRI	AU115125
ECODET/2 DETERGENTE BICOMPONENTE 10 LITRI	AU1151.1	

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente alcanino concentrato bicomponente, efficace per la rimozione del grasso e dello smog. Non richiede l'uso delle spazzole, ideale per veicoli bianchi e motori.

DETERGENTE SCHIUMOGENO G-TRK

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE SCHIUMOGENO G-TRK KG.25	AU1151.5

SPECIFICHE TECNICHE

Lavaesterni monocomponente sgrassante; produce una soffice schiuma, si presta sia all'utilizzo in impianti automatici sia all'utilizzo con lancia schiuma; elimina sporco di smog e macchie depositate sugli automezzi senza l'uso di guanti o spazzoloni. BIODEGRADABILITA' OLTRE IL 90%

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SANIDET DETERGENTE SANITIZZANTE 25 LITRI	AU1157

SPECIFICHE TECNICHE

Pulisce, igienizza e profuma. Detergente adatto per la pulizia dei camion isoterme la sua formulazione a base di sali quaternari di ammonio garantiscono un effetto barriera contro lo sporco.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ALLUMDET DETERGENTE ACIDO CERCHI IN LEGA 25 LITRI	AU1154

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente acido per la pulizia delle superfici in alluminio sponde autocarri, cerchi in lega, toglie i residui dei ferrod. Rimuove facilmente lo sporco e rende brillante la superficie trattata. Alto potere decappante.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	AC31/92 DETERGENTE ACIDO PER CEMENTO 35 LITRI	AU1155

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente acido per la rimozione del cemento dalle betoniere, casseformi e macchinari. Contiene inibitori di corrosione per il ferro e l'acciaio che preservano nel tempo le parti verniciate.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETER MOTOR SGRASSANTE PER MOTORI 25 LITRI	AU1156

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente sgrassante a base solvente per il lavaggio esterno dei motori, rimuove totalmente grasso, oli, residui carboniosi e sporco molto pesante. Non contiene solventi clorurati.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	LUCIDANTE PER GOMME 10 LITRI	AU1159
	LUCIDANTE PER GOMME 25 LITRI	AU1159.1

SPECIFICHE TECNICHE

Lucidante per gomme, garantisce una brillantezza elevata e duratura, non unge ed è consigliato per i tappetini in gomma.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DECAPANTE LUCIDANTE ACCIAIO G-STEEL D3 KG.25	AU1171.250

SPECIFICHE TECNICHE

Detergente acido per autobotti e cisterne, decapante e lucidante per parti in acciaio inox, idoneo per sponde in alluminio.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE CONC. 2 C. G-VAL 3M KG.25	AU1151.4

SPECIFICHE TECNICHE

Bicomponente di grande qualità, la sua vigorosa azione sgrassante assicura la rimozione completa di sporco incrostato anche da molto tempo. La sua grande versatilità gli permette di rimuovere diverse tipologie di sporco, come trafic-film, le incrostazioni di grasso. E' particolarmente indicato per l'auto, autocarri, le macchine movimento terra.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DETERGENTE MONOCOMP. ALTA CONC G-100 KG.25	AU1175

SPECIFICHE TECNICHE

Monocomponente ad alta concentrazione che è paragonabile ai migliori bicomponenti, ottimo per la pulizia di sporchi difficili ed incrostati particolarmente efficace nella rimozione di smog, e macchie depositate sugli automezzi. Non è necessario l'uso di spazzolini o guanti. Ideale per la pulizia di autocarri, autobus, teloni, campers, macchine movimento terra.

SHAMPOO MANUALE EFFETTO CERA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SHAMPOO MANUALE LUCIDANTE G-HAND KG.25	AU1174

SPECIFICHE TECNICHE

Shampoo manuale per carrozzeria con effetto lucidante, utile per lavare e sgrassare ogni tipo di vernice, anche le più delicate. Formulato con sostanze lucidanti ed idrorepellenti, facilita l'asciugatura e rende la carrozzeria lucida e brillante. Non contiene fosforo.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	DISINCROSTANTE CEMENTO G-ACID 25KG.	AU1155.1

SPECIFICHE TECNICHE

Edilcem è un prodotto studiato per il settore edilizio, elimina le incrostazioni del cemento da tutti gli attrezzi in particolare sulle impastatrici betoniere, o su qualsiasi parte ove vi siano delle incrostazioni di cemento.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	ACQUA DISTILLATA 25 LITRI	AU1127.25
	ACQUA DISTILLATA 1 LITRO	AU1127

ACCESSORI LAVAGGIO E PULIZIA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CARTA MANI 2 VELI MICROGROFFRATA IN PURA CELLULOSA - 2 PZ	AR2400

SPECIFICHE TECNICHE

Adatta per il settore alimentare, meccanico, grafico. Peso 3 Kg, 590 strappi da 38 cm, lunghezza di 224 m, 50 gr/m²

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CARTA MANI 3 VELI AZZURRA IN PURA CELLULOSA LONG RIP STRAPPO LUNGO - 2 PZ	AR240010

SPECIFICHE TECNICHE

Adatta per il settore meccanico, agricoltura, industria, carrozzeria, pulizia generica ed asciugamani - compatibile con il settore alimentare. Cellulosa azzurra incollata da 470 strappi da 33x26 cm, peso 2,45 kg

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CARTA MANI 2 VELI BIANCA IN CELLULOSA ECO WHITE - 2 PZ	AR240020

SPECIFICHE TECNICHE

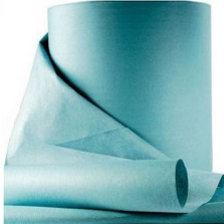
Adatta per il settore meccanico, agricoltura, industria, carrozzeria, pulizia generica ed asciugamani - compatibile con il settore alimentare. Cellulosa bianca goffrata da 800 strappi da 26x25 cm, peso 1,85 kg

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PANNO CARTA IN PURA CELLULOSA KRAFT SBIANCATA - 2 PZ	AR2400.1

SPECIFICHE TECNICHE

Senza l'ausilio di cloro e collante eva modificato, pressati per mezzo di goffratore a caldo, morbido e assorbente testato per contatto con gli alimenti, sanitario, meccanico, benessere. Peso 2 Kg, 370 strappi da 27x40 cm, lunghezza di 148 m, 50 gr/m²

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PANNO CARTA IN TESSUTO NON TESSUTO - 2 PZ	AR2401.1

SPECIFICHE TECNICHE

Composta di polpa di cellulosa e poliestere, accoppiati con sistema di idroagrovigliamento. Non lascia residui, resiste ai solventi chimici, non contiene collanti. Adatti per il settore alimentare, chimico, grafico, meccanico. **Peso 2,5 Kg, 315 strappi da 27x40 cm, lunghezza di 126 m, 72 gr/m²**

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CAVALLETTO PORTA ROTOLO CARTA SENZA ROTOLO	AR2401

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PORTA CARTA CARTA A MURO SENZA ROTOLO	AR2401.2

PANNI IN MICROFIBRA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PANNO MICROFIBRA 38X38CM BLU 10PZ	AS130000
	PANNO MICROFIBRA 38X38CM GRIGIO 10PZ	AS130001
	PANNO BIG SIZE SUPER ASSORBENTE 60X90CM	AS130002



BIG SIZE

I PANNI IN MICROFIBRA OFFRONO NUMEROSI VANTAGGI RISPETTO AI TRADIZIONALI PANNI PER LA PULIZIA. ECCO I PRINCIPALI:

- 1. EFFICIENZA DI PULIZIA:** LA MICROFIBRA È ESTREMAMENTE EFFICACE NEL CATTURARE POLVERE, SPORCO E BATTERI GRAZIE ALLA SUA STRUTTURA FINE E Densa. LE FIBRE MICROSCOPICHE PENETRANO NELLE SUPERFICI E CATTURANO PARTICELLE CHE I PANNI TRADIZIONALI SPESSO LASCIANO INDIETRO.
- 2. RIDUZIONE DELL'USO DI DETERGENTI:** POICHÉ I PANNI IN MICROFIBRA SONO MOLTO EFFICIENTI NEL PULIRE, SPESSO È POSSIBILE UTILIZZARE MENO DETERGENTI CHIMICI O ADDIRITTURA SOLO ACQUA, RIDUCENDO L'IMPATTO AMBIENTALE E I COSTI.
- 3. ASSORBIMENTO SUPERIORE:** LA MICROFIBRA HA UNA CAPACITÀ DI ASSORBIMENTO MOLTO ELEVATA RISPETTO AI PANNI TRADIZIONALI, RENDENDOLA IDEALE PER ASCIUGARE SUPERFICI BAGNATE O PER RIMUOVERE LIQUIDI IN ECCESSO.
- 4. DURABILITÀ:** I PANNI IN MICROFIBRA SONO MOLTO RESISTENTI E DURANO PIÙ A LUNGO RISPETTO AI PANNI IN COTONE O ALTRI MATERIALI. POSSONO ESSERE LAVATI E RIUTILIZZATI MOLTE VOLTE SENZA PERDERE EFFICACIA.
- 5. VERSATILITÀ:** POSSONO ESSERE UTILIZZATI SU UNA VARIETÀ DI SUPERFICI, TRA CUI VETRO, ACCIAIO INOSSIDABILE, LEGNO, PIASTRELLE E SUPERFICI DELICATE COME QUELLE ELETTRONICHE, SENZA IL RISCHIO DI GRAFFIARLE.
- 6. PROPRIETÀ ANTIBATTERICHE:** ALCUNI PANNI IN MICROFIBRA SONO TRATTATI PER AVERE PROPRIETÀ ANTIBATTERICHE, IL CHE AIUTA A RIDURRE LA PROLIFERAZIONE DI BATTERI E FUNGHI SULLE SUPERFICI PULITE.
- 7. FACILITÀ DI MANUTENZIONE:** I PANNI IN MICROFIBRA SONO FACILI DA PULIRE. POSSONO ESSERE LAVATI IN LAVATRICE E ASCIUGATI RAPIDAMENTE, MANTENENDO LA LORO FORMA E LE LORO PROPRIETÀ PULENTI.
- 8. LEGGEREZZA E MANEGGEVOLEZZA:** SONO LEGGERI E FACILI DA MANEGGIARE, IL CHE RENDE LE OPERAZIONI DI PULIZIA MENO FATICOSE E PIÙ RAPIDE.

PANNI IN MICROFIBRA IN ROTOLO

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>ROTOLO 75 PANNI MICROFIBRA 30X30CM BLU</p>	<p>AS130003</p>
	<p>ROTOLO 75 PANNI MICROFIBRA 30X30CM GRIGI</p>	<p>AS130004</p>

SPUGNE <<MAGIC>>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>SPUGNA MAGICA GRANDE 250X120X30MM RIMUOVI STRISCIATE UN FANTASTICO PULITORE DI MACCHIE ORA IN TAGLIA MAXI. RIMUOVE LO SPORCO E I SEGNI PIÙ DIFFICILI: PENNARELLO INDELEBILE SU LEGNO O PELLE, SEGNI DI SCARPE SUL PAVIMENTO, PORTIERE, RIVESTIMENTI, MACCHIE DI CAFFÈ, INCROSTAZIONI, OLIO, GRASSO, SCHIUMA DI SAPONE, PIASTRELLE, SPECCHI, PARETI, LAVELLI, VASCHE DA BAGNO, MOBILI DA GIARDINO, TASTIERE ECC. ED È ANCHE PERFETTAMENTE ADATTO PER LA PULIZIA DEGLI INTERNI DELLA VOSTRA AUTO, CAMION, BARCA O PISCINA. SEMPLICE DA USARE: BASTA UN PO 'UMIDO (CON O SENZA L'USO DI DETERGENTE) ESTROFINARE DELICATAMENTE!</p>	<p>AS130005</p>
 	<p>SPUGNA ANTIFULLIGINE E PELI ANIMALI 200X100X45MM SPUGNA ANTIFULLIGINE IN GOMMA NATURALE VULCANIZZATA. DISPONIBILE IN CONFEZIONI INDIVIDUALI APPPOSITAMENTE PROGETTATE PER LA PULIZIA POST-INCENDIO DI CARTA DA PARATI, PARETI, RIVESTIMENTI TESSILI, TENDE, INDUMENTI TESSILI, MOBILI, ARCHIVI, SOFFITTI, LASTRE CONTROSOFFITTI, APERTURE DI VENTILAZIONE, SCHERMI TV E COMPUTER, ... UTILIZZARE COME UNA GOMMA DA CANCELLARE, A SECCO PER LAVARE VIA LA POLVERE E LE PARTICELLE DI FULLIGINE. IDEALE ANCHE PER RIMUOVERE I PELI DI ANIMALI DOMESTICI. CAPACITÀ DI TAGLIARLA, PER OTTENERE NUOVE SUPERFICI DI PULIZIA.</p>	<p>AS130009</p>

SPAZZOLE CERCHI E RUOTE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>SPAZZOLA RUOTE</p>	<p>AS130007</p>
	<p>SPAZZOLA CERCHI</p>	<p>AS130006</p>

GUANTO LAVAGGIO <<RASTA>>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>GUANTO LAVAGGIO RASTA</p>	<p>AS130008</p>

PEZZAME, FILM ESTENSIBILE E NASTRO IMBALLO

PEZZAME INDUSTRIALE PER ASCIUGATURA - PULIZIA

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>PEZZAME COLORATO COTONE 100% - 20 KG / 2 Materiale: tessuto di maglia Spessore: sottile</p>	<p>AR2403</p>
	<p>PEZZAME BIANCO COTONE 100% - 20 KG / 2 Materiale: tessuto misto bianco liscio Spessore: sottile</p>	<p>AR2405</p>

IDEALE PER SETTORI COME:

Mobilifici, tipografie, officine meccaniche, colorifici, imprese di pulizia, industria in generale.
 ASSENZA DI PELUCCHI, forniti in comodi pacchi da 20 KG con all'interno 10 pacchetti da 2 KG.

Metal-Free

Metal detector Magnetic Control
 Metal detector Full Control

Materiali riciclati

Diamo nuova vita a tessuti che prima avevano altre funzioni.

Antibatterico

trattamento di igienizzazione in conformità decreto ministeriale del 5.2.1998.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>CARTA IGENICA - 10 PZ</p>	<p>AR2402</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>CARTA IGENICA MAXI ROTOLO - 6 PZ</p>	<p>AR2402.1</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>FILM ESTENSIBILE MANUALE SENZA ROTOLO H 50 CM CONF. 6 PZ 2,6 KG</p>	<p>AR2152.8</p>
	<p>MANIGLIA PER FILM ESTENSIBILE DA 50 CM</p>	<p>AR2152.9</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>FILM ESTENSIBILE MANUALE BIANCO H 50 MY 30 KG. 2,5</p>	<p>AR21529</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>FILM ESTENSIBILE COPRIVOLANTE SENZA MANIGLIA H 10 CM LUNGH. 50 M</p>	<p>AR2152.5</p>
	<p>MANIGLIA PER FILM ESTENSIBILE DA 10 CM</p>	<p>AR2152.6</p>

VERSIONE 1_07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 19X50 mm	AM1057
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 25X50 mm	AM1058
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 30X50 mm	AM1059
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 38X50 mm	AM1060
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 50X50 mm	AM1061
	CARTA NASTRO DA FORNO 60° C 100X50 mm	AM10610

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	NASTRO AMERICANO ARGENTO 25X50 mm	AM1064
	NASTRO AMERICANO ARGENTO 50X50 mm	AM1065
NASTRO AMERICANO NERO 25X50 mm	AM1066	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	NASTRO IMBALLO TRASPARENTE 66X50 mm	AM1062
NASTRO IMBALLO AVANA 66X50 mm	AM1063	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	NASTRATRICE A PISTOLA	AM10630

SACCHI IMMONDIZIA E SPAZZOLONI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SACCO IMMONDIZIA NERO 74X110 cm - 70 GR - 20 PZ	AR2410
	SACCO IMMONDIZIA NERO 80X110 cm - 80 GR - 20 PZ	AR2411
	SACCO IMMONDIZIA NERO 85X110 cm - 130 GR - 10 PZ	AR2412
SACCO IMMONDIZIA CON MANIGLIA (35L.) 50X60 cm - 70 GR - 20 PZ	AR2413	

ASSORBITORE ACIDO BATTERIE

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>NEUTRALIZZANTE ASSORBENTE PER ACIDO SOLFORICO / BATTERIE CONFORME DM 20 DEL 24/01/2011 CONFEZIONE: SECCHIO DA KG. 10 VALIDITÀ PRODOTTO 7 ANNI</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>Conforme al D.M. 20 del 24.01.11 G.U. n° 60 del 14.03.11</p>  <p>MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE</p> </div> </div>	M813820

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SCOPA INDUSTRIALE SENZA MANICO 30 cm	AS1097.3
MANICO IN LEGNO FILETTATO	AS1097.10	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SCOPA INDUSTRIALE SENZA MANICO 60 cm	AS1097.4
	SCOPA INDUSTRIALE SENZA MANICO 80 cm	AS1097.5
	SCOPA INDUSTRIALE SENZA MANICO 100 cm	AS1097.6
MANICO IN LEGNO PER SCOPA INDUSTRIALE 26X180 cm	AS1097.7	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
SCOPA IN BAMBOO CON MANICO - ALTEZZA 2 m	AS1097.12	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SPINGIACQUA SENZA MANICO 45 cm	AS1097.14
	SPINGIACQUA SENZA MANICO 60 cm	AS1097.15
MANICO PER SPINGIACQUA 26X180 cm	AS1097.7	

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	IDROSPAZZOLA CON SETOLE IN CRINE 25 cm	AS1097
	IDROSPAZZOLA CON SETOLE IN PVC 25 cm	AS1097.2
	MANICO PER IDROSPAZZOLA 180 cm	AS1098
MANICO PER IDROSPAZZOLA 90 cm	AS1098.1	



	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	IDROSPAZZOLA GRANDANGOLARE - 28 cm CON QUESTO PROFILO È POSSIBILE PULIRE ANCHE GLI ANGOLI PIÙ DIFFICILI DA RAGGIUNGERE, E LE SETOLE IN GOMMA MORBIDA NON GRAFFIANO LE PARTI DI CABINA PIÙ DELICATE	AS1097.1
KIT IDROSPAZZOLA CON MANICO TELESCOPICO 140>240 cm	AS1098.2	




VERSIONE 1_07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SECCHIO IN PLASTICA DA 9 LITRI	M8151

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SCOPA IN PVC SENZA MANICO 30 cm	AS1097.9
	MANICO IN LEGNO FILETTATO 120 cm	AS1097.10

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PENNELLO A SPATOLA CON MANICO IN LEGNO 40 mm	AS1097.18
	PENNELLO A SPATOLA CON MANICO IN LEGNO PURA SETOLA 50 mm	AS1097.19

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PENNELLO TONDO PER GRASSO MONTAGGIO PNEUMATICI	MG1097.20

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	SPUGNA PER LAVAGGIO 13X19X7,5 cm	AS1099.02

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	PELLE SCAMOSCIATA 62X41 cm	AS1099.01

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	GUANTO IN LANA PER LAVAGGIO	AS1099

NEBULIZZATORI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	NEBULIZZATORE COMPL. ACCIAIO VERNICIATO CAPACITÀ SERBATOIO 24LT	E99800

VERSIONE 1 07/2015 * Le marche utilizzate in questo catalogo, così come i riferimenti originali inclusi, servono unicamente per aiutare ad identificare l'articolo. Tutti i componenti citati sui nostri cataloghi e listini non sono originali ma perfettamente compatibili e intercambiabili.

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>NEBULIZZATORE COMPL. ACCIAIO INOX CAPACITÀ SERBATOIO 24LT</p>	<p>E99801</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>NEBULIZZATORE PNEUMATICO VERNICIATO CAPACITÀ SERBATOIO 50 LT</p>	<p>E99802</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
	<p>NEBULIZZATORE COMPL. ACCIAIO INOX CAPACITÀ SERBATOIO 50 LT</p>	<p>E99803</p>

NEBULIZZATORI SCHIUMOGENI

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	<p>SCHIUMOGENO COMPL. ACCIAI VERNICIATO CAPACITÀ SERBATOIO 24 LT</p>	<p>E99804</p>

	DESCRIZIONE	ARTICOLO
 	<p>SCHIUMOGENO COMPL. ACCIAI VERNICIATO CAPACITÀ SERBATOIO 50 LT</p>	<p>E99805</p>

LANCE PER NEBULIZZATORI

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	LANCIA NEBULIZZATORE 600 MM		E99806
	LANCIA NEBULIZZATORE 750 MM		E99807
	LANCIA NEBULIZZATORE 900 MM		E99808

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	LANCIA NEBULIZZATORE TELESCOPICA 100 - 200 CM		E99809

RICAMBI PER NEBULIZZATORI

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	TUBO SPIRALE PER NEBULIZZATORE		E99810

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	RUOTA RICAMBIO NEBULIZZATORE 24 LT		E99812
RUOTA RICAMBIO NEBULIZZATORE 50 LT		E99811	

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	TAPPO RICAMBIO NEBULIZZATORE		E99813
IMBUTO RICAMBIO NEBULIZZATORE		E99814	

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	UGELLO RICAMBIO LANCIA NEBULIZZATORE		E99815

	DESCRIZIONE		ARTICOLO
	MANOMETRO NEBULIZZATORE		E99816