



MULTI/CHIMICA[®] spa
PROGRESS IN CHEMICAL



CATALOGO INDUSTRIA

INDICE

Una realtà con la forza del progresso	p. 02
Valore certificato sul mercato	p. 02
A tutela dell'ambiente	p. 04
Griglia applicazione settore	p. 06
Diluenti	p. 08
Solventi e Sgrassanti	p. 16
Solventi clorurati	p. 22
Materie prime	p. 26
Ritardanti	p. 32
Sgrassanti ad immersione e svernicianti	p. 36
Prodotti tecnici	p. 40

UNA REALTÀ CON LA FORZA DEL PROGRESSO

- Da **40** anni attiva sul mercato dei solventi e dei diluenti.
- Stabilimento di circa **25.000** mq.
- Oltre **30** professionisti impegnati con passione nel proprio lavoro.
- **13** Mln di litri prodotti per oltre **14** Mln € di fatturato.

Questi sono solo alcuni numeri di **Multichimica SpA**, storica azienda consolidata fra i leader del settore chimico grazie al continuo impegno in qualità e innovazione. Una compagnia capace di costruirsi negli anni un know-how distintivo sul mercato e in grado oggi di proporre prodotti di qualità sempre più alta, ad elevato valore aggiunto e con una forte componente di Ricerca e Sviluppo.

Una realtà che in concreto si traduce in impianti continuamente aggiornati, un laboratorio all'avanguardia e personale altamente specializzato in ogni area aziendale.

VALORE CERTIFICATO SUL MERCATO

La qualità è un obiettivo da raggiungere ogni giorno.

Multichimica mette a disposizione dei clienti tutte le competenze e i servizi necessari per assicurare loro un vero vantaggio competitivo: dalla produzione alla distribuzione fino all'assistenza, la presenza sul mercato è forte, continua e completa.

Il certificato **ISO 9001:2000** ne è testimone perchè sottolinea il quotidiano sforzo teso al raggiungimento di elevati standard nei processi aziendali e nei prodotti, mentre il certificato **ISO 14000** evidenzia l'impegno di **Multichimica** per l'ambiente e attesta gli interventi profusi in ottica eco.





A TUTELA DELL'AMBIENTE

Una mission fortemente orientata allo sviluppo compatibile, sempre attenta all'impatto sull'ambiente. In accordo con la sua policy aziendale, **Multichimica** è L'UNICA REALTÀ DEL SETTORE ad essersi sottoposta volontariamente al **V.I.A. (Valutazione di Impatto Ambientale)** ottenendo l'autorizzazione alla gestione

del "ciclo completo di vita del prodotto". Una nota di merito e di orgoglio per una compagnia che ha sempre guardato con molta attenzione alla natura e ha messo in atto tutti gli interventi possibili per ridurre l'impatto di prodotti chimici sull'ambiente.

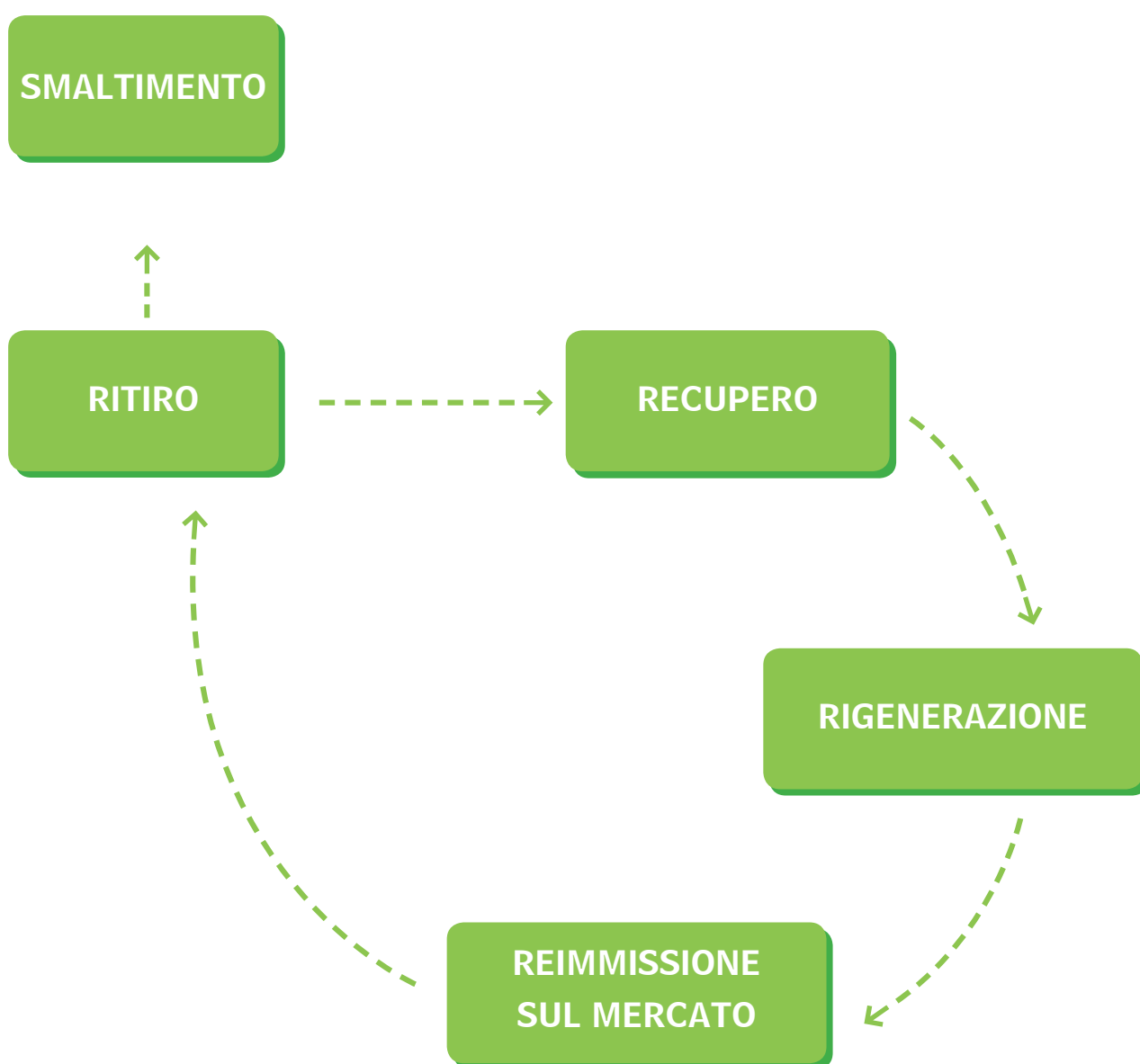


Ad oggi la struttura aziendale è in grado di sostenere il ciclo dei **solventi esausti**, nello specifico:

- ritiro;
- recupero/smaltimento;
- rigenerazione;
- reimmissione sul mercato;

con annessa consulenza tecnico-normativa.

E proprio grazie alla fase di **reimmissione sul mercato** Multichimica riesce a dare una nuova vita ai solventi esausti, ripristinando le caratteristiche qualitative e organiche del prodotto per essere usato come all'origine, creando così un flusso di economia circolare che assicura importanti risparmi per clientela e comunità rispettando l'ambiente.



GRIGLIA APPLICAZIONE SETTORE



ART.	PLASTICA	METALLI	LEGNO	EDILIZIA	STAMPA	NAUTICA
1900		●				
1904		●				
1950		●				
1960		●				
1914		●				
1915		●				
1990		●	●			
1970		●	●			
1978		●				
1111				●		
S1836				●		
1800		●	●			
1807	●	●	●			
1883		●	●			
1888		●	●			
S1426		●				
1109		●				
1110		●	●			
1021		●				
S1096		●	●			
S1074			●			
1512		●	●			
S1920			●			
S1921			●			
S1069					●	
1114					●	
1117					●	
1540	●	●	●			
1799		●			●	
1149		●			●	
1118	●	●			●	
1514					●	
1705	●	●	●			
1702		●	●			
1702L		●	●			
169G	●	●				
169P	●	●				
1014		●				
1045		●				

DILUENTI



DILUENTI NITRO

Dil. Nitro Cleaner	p. 10
Dil. Nitro Extra	p. 10
Dil. Nitro Antinebbia Top	p. 10
Dil. Universale	p. 10
Dil. Nitro Euro	p. 11
Dil. Nitro Delta	p. 11
Dil. Nitro Professional	p. 11
Dil. Nitro Neutral	p. 11
Dil. Sgrassante	p. 12
Dil. Spartitraffico Medio-Lento	p. 12
Dil. Spartitraffico Rapido	p. 12

DILUENTI SINTETICI

Dil. Sintetico	p. 12
Dil. Sintetico Professional	p. 13
Acquaragia Dearomatizzata Kristall	p. 13
Acquaragia Extra	p. 13

DILUENTI ACRILICI

Dil. Acrilico Extra	p. 13
Dil. Acrilico Top Lento	p. 14

DILUENTI EPOSSIDICI

Dil. Epossidico Top	p. 14
Dil. Epossidico Extra	p. 14
Dil. Epossidico Lento	p. 14

DILUENTI POLIURETANICI

Dil. Poliuretano Fibra	p. 15
Dil. Poliuretano Top	p. 15
Dil. Poliuretano Legno	p. 15
Dil. Poliuretano Legno Top	p. 15

COD. 1900

DILUENTE NITRO CLEANER

Settori:



Prodotto specifico per lavaggio e pulizia di superfici e attrezzi metallici, idoneo anche per la diluizione vernici alla nitro.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1904

DILUENTE NITRO EXTRA

Settori:



Diluente per vernici alla nitrocellulosa, nitro sintetiche e per il lavaggio di pistole, pennelli e sgrassaggio di superfici metalliche. **Non contiene clorurati.**

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1950

DILUENTE NITRO ANTINEBBIA TOP

Settori:



Diluente esente da clorurati per vernici alla nitrocellulosa e nitro sintetiche con un buon potere antisbiancante e antinebbia. **È un prodotto VOC 85 ed esente da clorurati.**

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1960

DILUENTE UNIVERSALE

Settori:



Diluente Universale ad evaporazione medio-lenta, formulato con materie prime selezionate che garantiscono stabilità e brillantezza. Impiegato per la diluizione di resine alla nitro, poliuretaniche ed epossidiche, ed anche per la pulizia di pennelli, pistole e attrezzi.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1914

DILUENTE NITRO EURO

Diluyente per fondi e finiture alla nitro a rapida essiccazione.
È un prodotto anidro ed esente da clorurati.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1915

DILUENTE NITRO DELTA

Diluyente ad odorazione particolarmente tenue, per fondi e finiture nitro a rapida essiccazione. È un prodotto anidro e VOC 85.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1990

DILUENTE NITRO PROFESSIONAL

Diluyente **esente da clorurati** di elevata qualità composto da materie prime pure. Ottimo per finiture, conferisce brillantezza alle vernici.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1970

DILUENTE NITRO NEUTRAL

Diluyente a **basso impatto ambientale**, di elevata qualità per la diluizione di vernici, smalti nitro, nitroacrilici e nitrosintetici. Ottimo potere solvente e distensione della vernice.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1978

DILUENTE SGRASSANTE

Settori:



Diluyente per fondi e finiture alla nitro e nitrosintetiche, ad evaporazione medio-rapida. Ottimo sgrassante per la pulizia di superfici, pennelli, pistole ed aerografi.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1111

DILUENTE SPARTITRAFFICO MEDIO-LENTO

Settori:



Specifico per la diluizione di vernici spartitraffico e per la pulizia di pennelli e pistole sporche, ad evaporazione media.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. S1836

DILUENTE SPARTITRAFFICO RAPIDO

Settori:



Specifico per la diluizione di vernici spartitraffico e per la pulizia di pennelli e pistole sporche, ad evaporazione medio-rapida.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

DILUENTI SINTETICI

COD. 1800

DILUENTE SINTETICO

Settori:



È impiegato per la diluizione di fondi e finiture lucide o opache, sintetiche ed oleosintetiche. Pulisce superfici sporche di pitture non ancora essiccate.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1807

DILUENTE SINTETICO PROFESSIONAL

Formulato con materie prime pure, si configura come Dil. Sintetico Universale ad evaporazione lenta, ottimo per la diluizione di fondi e finiture lucide o opache, sintetiche e oleosintetiche.

Settori:



Confezioni

Formato	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1883

ACQUARAGIA DEAROMATIZZATA KRISTAL

È impiegata per la diluizione di fondi e finiture lucide o opache, sintetiche ed oleosintetiche. Pulisce superfici sporche di pitture non ancora essiccate, oltre che aerografi, pennelli e attrezzature varie.

Bassa odorazione, ridotta nocività e minore impatto ambientale rispetto all'acquaragia tradizionale.

Settori:



Confezioni

Formato	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1888

ACQUARAGIA EXTRA

È impiegata nella diluizione di fondi e finiture lucide o opache, sintetiche ed oleosintetiche. Pulisce superfici sporche di pitture non ancora essiccate, oltre che aerografi, pennelli e attrezzature varie.

Settori:



Confezioni

Formato	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

DILUENTI ACRILICI

COD. S1426

DILUENTE ACRILICO EXTRA

Diluente Acrilico Extra, formulato a base di materie prime altamente selezionate, ad evaporazione media, è impiegato per la diluizione di fondi e finiture a base di resine acriliche e permette una facile distensione dei prodotti vernicianti.

Settori:



Confezioni

Formato	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1109

DILUENTE ACRILICO TOP LENTO

Settori:



Il Diluente Acrilico Top lento, formulato a base di materie prime altamente selezionate, è impiegato per la diluizione di fondi e finiture a base di resine acriliche e permette una facile distensione dei prodotti vernicianti, grazie alla sua lenta evaporazione, minimizzando la formazione di nebbie di verniciatura.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

DILUENTI EPOSSIDICI

COD. 1110

DILUENTE EPOSSIDICO TOP

Settori:



Diluente a base di materie prime pure per vernici epossidiche ed epossicatrame ad evaporazione lenta.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1021

DILUENTE EPOSSIDICO EXTRA

Settori:



Diluente composto da materie prime altamente selezionate, ottimale per la diluizione di fondi epossidici, finiture epossidiche lucide od opache con velocità di evaporazione medio-veloce.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. S1096

DILUENTE EPOSSIDICO LENTO

Settori:



Realizzato con materie prime selezionate, è ottimale per la diluizione di finiture epossidiche lucide e opache, a evaporazione lenta e ridotta viscosità, che garantiscono notevole distensione e brillantezza del prodotto verniciante.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. S1074**DILUENTE POLIURETANICO FIBRA**

Settori:



Utilizzato per fondi e finiture poliuretaniche e per la pulizia di superfici, pennelli e pistole. Ad evaporazione media viene impiegato nel legno ed elettrostatica.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1512**DILUENTE POLIURETANICO TOP**

Settori:



Usato per fondi e finiture poliuretaniche ad evaporazione media e per la pulizia di superfici, pennelli e pistole. Per rallentare il prodotto aggiungere dal 2% al 5% di 1078 - PM1 o utilizzare il 1513 poliuretanic lento.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. S1920**DILUENTE POLIURETANICO LEGNO**

Settori:



Idoneo per fondi e finiture poliuretaniche nel settore legno; evaporazione lenta. Per rallentare ulteriormente il prodotto aggiungere dal 2% al 5% di 1074 - Butilglicole.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. S1921**DILUENTE POLIURETANICO LEGNO TOP**

Settori:



Idoneo per fondi e finiture poliuretaniche nel settore legno; evaporazione medio-rapida. Per rallentare il prodotto aggiungere dal 2% al 5% di 1074 - Butilglicole.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

A close-up, high-angle photograph of a complex mechanical gear assembly. The image is heavily tinted with a monochromatic blue color. The focus is sharp on the central gear teeth, which are arranged in a circular pattern. The background shows other gears and components, slightly out of focus, creating a sense of depth and complexity. The lighting highlights the metallic surfaces and the intricate details of the machinery.

SOLVENTI E SGRASSANTI

SOLVENTI E SGRASSANTI

Dil. Finitura Retini	p. 18
Dil. Serigrafia TOP	p. 18
Dil. Serigrafia Neutral	p. 18
Solvente Antisilicone	p. 18
Rullosolv	p. 19
Cleaning Print	p. 19
Dil. ETIPA	p. 19
Solvente Fotopolimeri	p. 19
Solvente Sgrassaggio (denat. Acetato di Metile)	p. 20
Solvente Sgrassaggio (denat. DCP)	p. 20
Solvente Sgrassaggio Lento (denat. DCP)	p. 20
Fasthene	p. 20
Parthene	p. 21
NPB Normalpropilbromuro	p. 21
Etilpirrolidone	p. 21

COD. S1069**DILUENTE FINITURA RETINI**

Settori:



Prodotto impiegato nella diluizione degli inchiostri serigrafici con evaporazione rapida e per la pulizia di superfici o aerografi sporchi di inchiostro non ancora essiccato.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1114**DILUENTE SERIGRAFIA TOP**

Settori:



Prodotto impiegato nella diluizione degli inchiostri serigrafici con evaporazione medio rapida e per la pulizia di superfici o aerografi sporchi di inchiostro non ancora essiccato.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1117**DILUENTE SERIGRAFIA NEUTRAL**

Settori:



Diluente per serigrafia a bassa nocività e con velocità di evaporazione medio lenta. Usato per la pulizia di superfici o aerografi sporchi di inchiostro non ancora essiccato.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1540**SOLVENTE ANTISILICONE**

Settori:



Ottimo sgrassante per superfici metalliche, legno, laminati, plastica, stoffe e per togliere i residui silicnici prima della verniciatura.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1799

RULLOSOLV

Solvente specifico per pulire rulli e macchine tipografiche.
Indicato come sgrassante per superfici metalliche e non.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1149

CLEANING PRINT

Solvente specifico per pulire rulli e macchine tipografiche.
Quasi inodore è indicato come sgrassante per superfici metalliche.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1118

DILUENTE ETIPA

Prodotto specifico a base esclusivamente alcolica, per la pulizia di macchinari per stampa in genere.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1514

SOLVENTE FOTOPOLIMERI

Prodotto specifico utilizzato per impressionare le lastre nella incisione fotopolimerica.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1705

SOLVENTE SGRASSAGGIO (denaturato ac. di metile)

Ottimo sgrassante per superfici metalliche, legno, marmo, laminati, plastica, stoffe, ecc. Evaporazione rapida.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1702

SOLVENTE SGRASSAGGIO (denaturato DCP)

Ottimo sgrassante per superfici metalliche, legno, marmo, laminati, stoffe, ecc. Non intacca la vernice. Evaporazione rapida.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1702L

SOLVENTE SGRASSAGGIO LENTO (denaturato DCP)

Ottimo sgrassante per superfici metalliche, legno, marmo, laminati, stoffe ad evaporazione rallentata. Non intacca la vernice.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 169G

FASTHENE

Ottimo sgrassante per superfici metalliche, laminati, plastica. È di natura isoparaffinica con un'evaporazione media.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 169P**PARTHENE**

Ottimo sgrassante per superfici metalliche, laminati, plastica.
Evaporazione media.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1014**NPB - NORMALPROPILBROMURO**

Solvente stabilizzato per lo sgrassaggio a vapore o ad ultrasuoni. Impiegato nel lavaggio industriale, nello sgrassaggio di precisione di metalli ed in elettronica.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1045**ETILPIRROLIDONE**

Prodotto sgrassante e sverniciante. Può essere usato a freddo e a caldo per la pulizia di stampi o parti metalliche come un'efficace sverniciatore.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

SOLVENTI CLORURATI



SOLVENTI CLORURATI

Percloroetilene Puro	p. 24
Permax 100 Superstabilizzato	p. 24
Stabilizzante per percloro	p. 24
Morfolina	p. 25
Cloruro di Metilene	p. 25

COD. 1640

PERCLOROETILENE PURO

Settori:



Solvente per lo sgrassaggio a caldo e a freddo di superfici metalliche. Utilizzato anche nelle puliture a secco.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1641

PERMAX 100 SUPERSTABILIZZATO

Settori:



Solvente idoneo per lo sgrassaggio a caldo o a freddo di pezzi e superfici metalliche e non. Alta stabilità nell'utilizzo. Ideale per impianti a circuito chiuso per lo sgrassaggio a vapore.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1642

STABILIZZANTE PER PERCLORO

Settori:



Additivo stabilizzante d'acidità specifico.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1150**MORFOLINA**

Settori:



Additivo specifico basico, ad uso industriale come regolatore di processo (corregge il ph per lavaggio e stabilizza il Permax 100) e inibitore di corrosione.

Confezioni disponibili 1 lt e 5 lt.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 168T**CLORURO DI METILENE**

Settori:



Solvente per resine poliuretaniche e ottimo sgrassante per superfici metalliche, marmo, laminati, stoffe, rotori.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

MATERIE PRIME



MATERIE PRIME

Alcool Etílico Denaturato 90°	p. 28
Alcool Etílico Denaturato 94°	p. 28
Alcool Etílico Denaturato 99°	p. 28
Solvente Iso 92	p. 28
Acetone Puro 99.9°	p. 29
Acetone 7030	p. 29
Acetone	p. 29
Metiletilchetone Mek	p. 29
Metiletilchetone Top Mek	p. 30
Multigel Antigelo	p. 30
Acetato di Etile Puro	p. 30
Toluolo (denaturato)	p. 31
Xilolo (denaturato)	p. 31

COD. 169A**ALCOOL ETILICO DENATURATO 90°**

Alcool ad uso generale per il settore industriale e domestico.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1694**ALCOOL ETILICO DENATURATO 94°**

Alcool ad uso generale per il settore industriale e domestico.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1699**ALCOOL ETILICO DENATURATO 99°**

Alcool ad uso generale per il settore industriale e domestico.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1061**SOLVENTE ISO 92**

Miscela a base di Alcool Isopropilico, impiegato per la diluizione di inchiostri in serigrafia, litografia e tampografia. Utilizzato anche per pulizia rulli.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1601**ACETONE PURO 99,9°**

Impiegato per l'uso specifico o come solvente per lacche, vernici, resine naturali e sintetiche, vetroresina, colofonia, sgrassaggio superfici metalliche in acciaio e laminati plastici.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1610**ACETONE 7030**

Impiegato per l'uso specifico o come solvente per lacche, vernici, resine naturali e sintetiche, vetroresina, colofonia, sgrassaggio superfici metalliche in acciaio e laminati plastici.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1600**ACETONE**

Impiegato per l'uso specifico o come solvente per lacche, vernici, resine naturali e sintetiche, colofonia, sgrassaggio superfici metalliche in acciaio e laminati plastici.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1065**METILETILCHETONE MEK**

Impiegato per l'uso specifico o come additivo di taglio in solventi o diluenti.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1087**METILETILCHETONE TOP MEK**

Impiegato per l'uso specifico o come additivo di taglio in solventi o diluenti.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1079**MULTIGEL ANTIGELO**

Glicole etilenico antigelo per circuiti (automezzi, impianti, abitazioni ecc.) con elevate proprietà antiossidanti, anticorrosive, antischiuma, antirigonfiamento delle parti in gomma.

Settori:

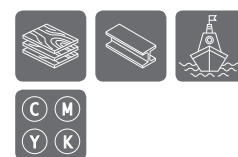
**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1017**ACETATO DI ETILE PURO**

Impiegato per l'uso specifico o come additivo di taglio in solventi o diluenti. Utilizzato inoltre per modificare la viscosità e i tempi di asciugatura dell'inchiostro.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1720**TOLUOLO denaturato**

Prodotto impiegato come sgrassante o base principale per diluenti in genere.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1724**XILOLO denaturato**

Prodotto impiegato come sgrassante o base principale per diluenti in genere.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

RITARDANTI



RITARDANTI

PM1 Metossipropanolo	p. 34
BTG - Butilglicole	p. 34
PMA Acetato di Metossipropanolo	p. 34

COD. 1078

PM1 METOSSIPROPAOLO

Solvente ritardante da aggiungere ai diluenti nella misura dal 3% al 10% per ritardarne l'evaporazione. Conferisce brillantezza, azione antisbiancante e antinebbia. Utilizzato anche per inchiostri e vernici all'acqua.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1074

BTG - BUTILGLICOLE

Solvente rallentante per pitture all'acqua, vernici nitro, nitrosintetiche e poliuretaniche. Si consiglia di additarlo dal 2% al 5%.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 1056

PMA ACETATO DI METOSSIPROPAOLO

Impiegato per regolare la velocità di evaporazione nell'applicazione di vernici acriliche.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo



50 mL
PYREX®
Made in Germany

AL 10
AL 3

20
15
100
50

SGRASSANTI AD IMMERSIONE E SVERNICIENTI



SGRASSANTI AD IMMERSIONE E SVERNICIENTI

Sgrassante ad immersione forte p. 38
Sverniciante Universale Professional p. 39

COD. S2252**SGRASSANTE AD IMMERSIONE FORTE**

Settori:



Sgrassante liquido per la pulizia di pistole sporche di colore e dei ganci degli impianti di verniciatura. Ottimo sverniciante a freddo per immersione.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo



COD. 366S**SVERNICIENTE UNIVERSALE PROFESSIONAL**

Sverniciante in gel indicato per molteplici tipi di vernici (sintetiche, nitrosintetiche, poliuretatiche). Può essere usato anche su superfici verticali.

Settori:

**Confezioni**

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo



PRODOTTI TECNICI



PRODOTTI TECNICI

Multisorb	p. 42
Pelikan Pack	p. 42
Handy Crema lavamani	p. 42
Hercules Gel lavamani	p. 43
Lubrisblock spray	p. 43
Grease spray	p. 43
Zincsil spray	p. 44
Ferbblock	p. 44
Ruggin oil	p. 44

COD. 3030

MULTISORB

Polvere assorbente inerte per spandimenti di olio e fluidi in genere. Assorbe idrocarburi, olii, liquidi chimici vari, acidi, antigelo, emulsioni, solventi, detergenti, colle, grassi, vernici e liquami diversi.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3032

PELIKAN PACK

Sistema assorbente per olii e idrocarburi, formato dal contenitore ergonomico **Pelican Box** e da 1 ricarica di **Fibercan**, assorbente naturale **riutilizzabile** composto da fibre naturali di cotone che assorbe fino a 8 volte più dei tradizionali assorbenti.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3028

HANDY CREMA LAVAMANI

Crema lavamani bianca superattiva, specifica per la rimozione di tutti gli sporchi industriali e non dalle mani. La speciale formula del prodotto garantisce un'ottima detergenza nel rispetto dell'epidermide e dell'ambiente.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3026

HERCULES GEL LAVAMANI

Gel lavamani rosso che rimuove dalle mani lo sporco di **vernici ed inchiostri**. Sostituisce i tradizionali solventi o diluenti che danneggiano la pelle e la salute dell'operatore. Hercules risolve perfettamente il problema lasciando la pelle morbida e profumata.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3426

LUBRISBLOCK SPRAY

Spray sbloccante, lubrificante con azione anticorrosiva, idrorepellente, disossidante; non aggredisce gomma, plastica e vernici.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3001

GREASE SPRAY

Olio di silicone. È un lubrificante universale particolarmente indicato per lubrificare e proteggere cerniere, rotaie, cuscinetti e movimenti meccanici in genere.

Settori:



Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3310

ZINCSIL SPRAY

Settori:



Zincante spray di alta qualità e dall'elevata aderenza. Preserva i metalli ferrosi dall'ossidazione. Può essere sovraverniciato o lasciato come protezione finale. Resiste a una temperatura massima di 700°.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3410

FERBLOCK

Settori:



È un prodotto studiato per il trattamento delle superfici arrugginite, penetrando la ruggine stessa e convertendola in un composto saldamente ancorato alla superficie. Ferblock garantisce una protezione duratura nel tempo e la superficie è verniciabile già dopo dodici ore dalla stesura del prodotto.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo

COD. 3411

RUGGIN OIL

Settori:



Bloccarruggine trasparente con effetto "corten", utilizzabile sia su superfici metalliche ossidate che direttamente sulla ruggine, ma anche su legno (preferibilmente duro), con effetti protettivo, ravvivante e impermeabilizzante. Impiegabile anche come additivo per pitture e come primer.

Confezioni

	0,4	0,75	2,5	5	10	20	25	162	200	230	250	270	335	750	800	850	950	1.000	1.100	1.200
Formato	lt	lt	lt	lt	kg	lt/kg	lt/kg	kg	lt	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	lt	lt	kg	kg
Pezzi	12	6	6	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo	cubo



via G. Galilei, 39 • 35035 Mestrino (PD)
tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695
mailbox@multichimica.it • www.multichimica.it