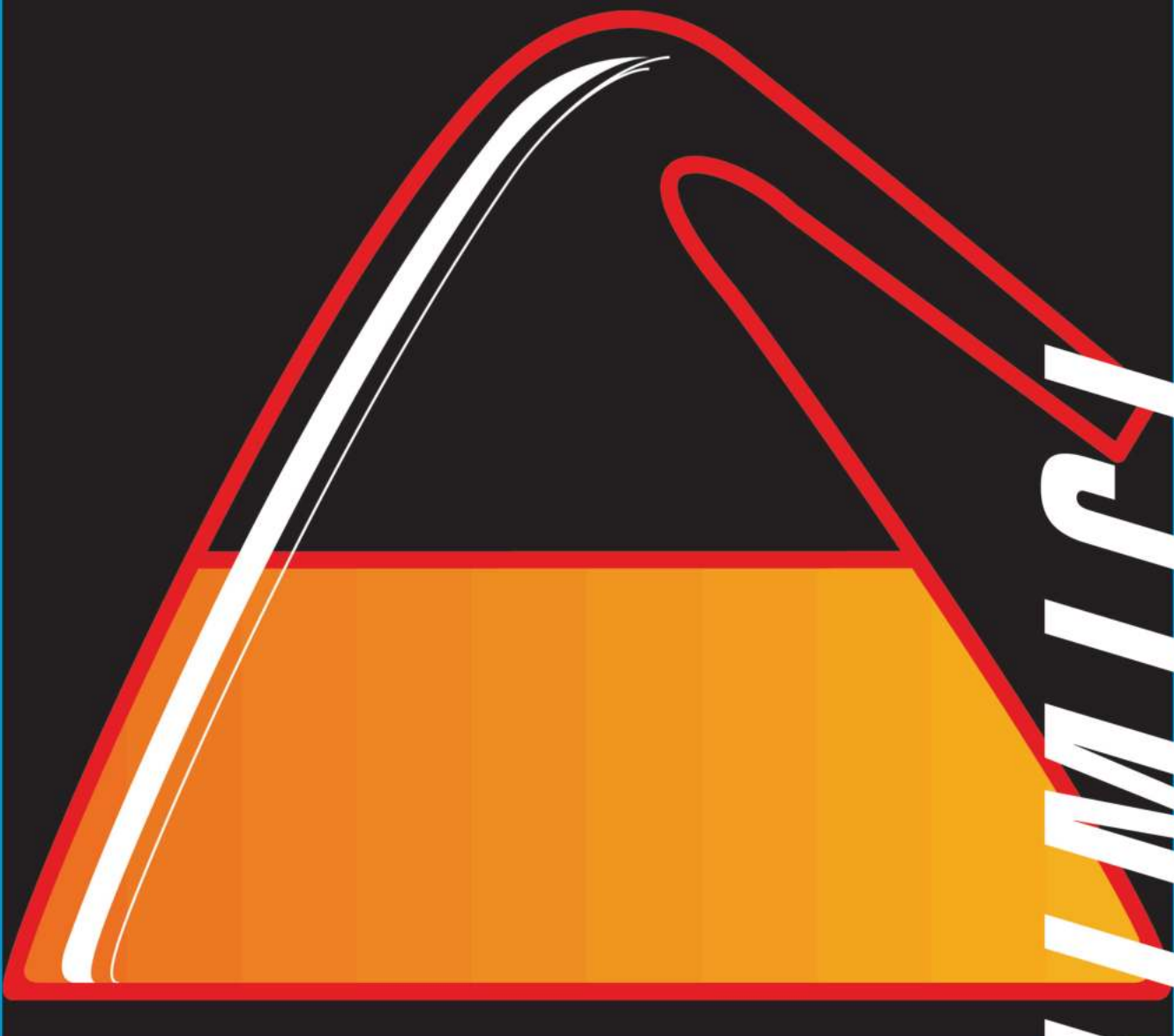


# CHIMAJ





### DILUENTE NITRO ANTINEBBIA

Diluente Nitro Antinebbia per la diluizione di vernici e smalti da carrozzeria ed industria. Di ottima qualità, favorisce brillantezza e dilatazione.

51406 ml.500	51407 lt.1	51408 lt.5	51410 lt.20
-----------------	---------------	---------------	----------------

### DILUENTE NITRO TECH

Diluente Nitro a rapida asciugatura per la diluizione di vernici e smalti.

51476 lt.1	51477 lt.5	51478 lt.20	51479 lt.25
---------------	---------------	----------------	----------------

### ACQUARAGIA

Acquaragia per qualsiasi lavoro di verniciatura con smalti e vernici sintetiche.

51431 ml.500	51432 lt.1	51433 lt.5	51434 lt.25
-----------------	---------------	---------------	----------------



### DILUENTE SINTETICO

Diluente Sintetico per la diluizione di smalti sintetici, fondi ed anti-ruggine.

51411 ml.500	51412 lt.1	51413 lt.5	51414 lt.25
-----------------	---------------	---------------	----------------

### ACQUARAGIA INODORE

Acquaragia per qualsiasi lavoro di verniciatura con smalti e vernici sintetiche. Adatta per lavori da eseguire in ambienti poco areati.

51436 ml.500	51437 lt.1	51438 lt.5	51439 lt.25
-----------------	---------------	---------------	----------------





### DILUENTE POLIURETANICO

Diluente a medio-lenta volatilità adatto a vernici poliuretaniche catalizzate sia per ferro che per legno; ottima distensione, non altera il "potlife" della vernice.

51427	51428	51429	51430
lt.1	lt.5	lt.20	lt.25

### ESSENZA DI TREMENTINA

Essenza di Trementina particolarmente indicata per la diluizione di smalti di pregio e colori per le belle arti.

51451	51452
ml.500	lt.1
51453	51454
lt.5	lt.20



### DILUENTE POLIVALENTE

Diluente composto da chetoni, esteri, glicoli eteri, aromatici, che consentono un ottimo potere di solvenza tale da poter essere validamente utilizzato per prodotti sia nitro che acrilici, nonché poliuretano ed epossidici.

51466	51467
lt.1	lt.5

### DILUENTE EPOSSIDICO

Prodotto con altissimo potere solvente, indispensabile per diluire le vernici epossidiche, epossipoliamiche ed epossipoliamiche, sia per essiccazione ad aria che a forno (a media temperatura), il prodotto è determinante per la perfetta distensione e catalisi della vernice, risaltandone le caratteristiche di brillantezza.

51420	51421	51422
lt.1	lt.5	lt.20







### DILUENTE ACRILICO

Diluyente appositamente studiato per la diluizione di smalti a base di resine acriliche ed uretaniche con essiccazione ad aria ed a forno. Adatto alle applicazioni a doppio strato, pigmentazione metallica e finitura trasparente, ma anche per i normali colori pastello. Permette allo smalto un rapido fuori polvere e conferisce dilatazione e brillantezza alla vernice, nonché protezione antisbianca.

51470  
lt.1

51471  
lt.5

### DILUENTE ANTISILICONICO

Diluyente appositamente studiato per la rimozione dei sigillanti silicnici da vetri, specchi, infissi in alluminio, acciai, mattonelle, superfici verniciate, smaltate, supporti in gomma. Ne facilita il distacco senza intaccare il supporto. Rimuove il biadesivo, etichette, colle, catrame, olii e grassi da qualsiasi supporto, anche verniciato o in plastica. Può essere usato in carrozzeria per lavori di pulizia ai sensi del Dlgs 161/2006. **Tempi di azione:** 10 minuti circa.

**Applicazione:** a pennello, a straccio, a spruzzo. **Silicone:** togliere la maggiore quantità possibile con una lametta, passare il prodotto e lasciare agire, poi asportare il rimanente silicone ripassando energicamente con uno straccio ruvido.

**Catrame, olii, grassi:** applicare con un panno morbido e poi ripassare con un panno asciutto.



51490  
lt.1

51491  
lt.5



### DILUENTE CLOROACETICO

Prodotto indispensabile per diluire vernici al cloroacetic adatto specialmente per prodotti per piscine.

51484  
lt.1

51485  
lt.5

### OLIO DI LINO CRUDO

Prodotto puro e vegetale adatto alla diluizione dei colori ad olio per le belle arti, preparazioni dei colori per belle arti con terre ed ossidi, preparazioni delle tele per pittori aggiunta al gesso di Bologna, trattamento e protezione pavimenti, rivestimenti in cotto e pietre a vista, preparazione fondi per legno.

52412  
lt.1

52413  
lt.5





### OLIO DI LINO COTTO

Prodotto adatto alla protezione del legno per infissi, sia interni che esterni, rovinati dalle intemperie, salsedine, ecc., o per i nuovi come protettivo in profondità e per esaltarne le naturali venature. Adatto per la diluizione di vernici ad olio, preparazione di antiruggini in miscela al minio di piombo al 70% circa.

52402	52403
lt.1	lt.5

### OLIO PAGLIERINO

Prodotto adatto alla protezione ed alla lucidatura del legno.

52422	52423
lt.1	lt.5



### ACETONE

Materia prima limpida e incolore. Idoneo per lavaggio e sgrassaggio di parti metalliche, pulizia di pistole e tubazioni di impianti di verniciatura. Scioglie residui di sporco. Ottimo come smacchiante di tessuti in fibra naturale.

51462	51463	51464	51465
lt.1	lt.5	lt.20	lt.25

### SMACCHIATORE

Smacchiatore ottimo nella sostituzione della Trielina, utilizzabile come smacchiatore e sgrassante a freddo, poichè rimuove colle e grassi senza intaccare le superfici.

51456	51457	51458
ml.500	lt.1	lt.5







### PETROLIO BIANCO

Prodotto petrolifero utilizzato come detergente sgrassante atto a rimuovere dalle superfici verniciate le macchie di vernice e le tracce di residui grassi. Nelle confezioni da lt.1 gode di esenzione da imposta; nelle confezioni da lt.5 e da lt.25 assolve l'imposta.

52102  
lt.1

52103  
lt.5



### RIMUOVITUTTO

Il Rimuovitutto è un prodotto ad uso professionale liquido, viscoso, fittotropico, infiammabile, chimicamente neutro ed inalterabile se conservato in recipiente ben chiuso. Asporta con facilità da qualsiasi superficie grasso, residui di collanti, sfridi di materie elastiche e vari tipi di sporco persistente come ad esempio schizzi di catrame e bitume.

52007  
ml.750

52008  
lt.4

52009  
lt.20

### SVERNICIATORE LIQUIDO

Sverniciatore universale **esente da metanolo** in grado di sollevare ed asportare da qualsiasi superficie strati duri anche di elevato spessore di vernici alla nitrocellulosa e nitrosintetiche, sintetiche, leosintetiche, pitture murali, antrugini e plastici murali. Ottimo su vernici catalizzate come acriliche, epossidiche, poliuretaniche, poliestere.

52002  
ml.750

52003  
lt.3

52006  
lt.20



### SVERNICIATORE MURALE EXTRAFORTE

Sverniciatore innovativo, rapido, particolarmente indicato per la sverniciatura di facciate di edifici, agendo anche in verticale, anche in presenza di spessori elevati ed invecchiati. Rimuove vernici nitro, poliuretaniche, sintetiche e all'olio (alchidiche), epossidiche, poliestere, acriliche, collanti per legno.

L'elemento fondamentale e distintivo è la bassa pericolosità, sia per l'utilizzatore che per l'ambiente: il prodotto, non contenendo cloruro di metilene, è caratterizzato dal solo simbolo "irritante" e quindi non ha caratteristiche di nocività, nè a maggior ragione, di altri rischi come in analoghi prodotti.

E' quindi il prodotto consigliato per operazioni di sverniciatura di vernici o strati difficili da rimuovere sia in ambiente domestico, sia in cantiere.

52011  
lt.20



### ALCOOL ETILICO DENATURATO

Alcool etílico denaturato a 94° e 99° per uso domestico, utilizzato per la pulizia e lo sgrassaggio. Si usa anche nel campo della lucidatura del legno, in particolare nel restauro dei mobili antichi. Solvente specifico per la diluizione della gommalacca.

66921 Alcool 94° lt.1	66923 Alcool 99° lt.1	66925 Alcool 90° lt.1
66922 Alcool 94° lt.5	66924 Alcool 99° lt.5	66926 Alcool 90° lt.5

### FOSFATANTE ACIDO

Liquido trasparente indicato per la rimozione della ruggine e delle incrostazioni calcaree su tutte le strutture metalliche, dai servizi igienici o sanitari, dai lavandini, dai lavelli inox, ecc. Adatto anche per la pulizia delle attrezzature da cantiere edile (impalcature, betoniere, cazzuole, ecc.) e per le sentine delle barche. Il prodotto va applicato in maniera abbondante lasciando agire per almeno 4 ore; se la superficie non fosse asciutta effettuare un risciacquo accurato. Il prodotto, eventualmente diluito con acqua, trova quindi vari impieghi sia in campo domestico che professionale. **Diluizione:** con Acqua.

66905  
ml.750



### DISGORGANTE

Disgorgante liquido studiato per liberare tutte le tubature otturate da depositi organici ed inerti (residui di grasso, saponi) e da incrostazioni calcaree, capelli, carta, assorbenti igienici, stracci, sigarette, ecc. Agisce immediatamente in profondità sulle ostruzioni anche in presenza di acqua stagnante. Si consiglia di leggere attentamente le istruzioni per l'uso.

66901  
lt.1



### ACIDO TAMPONATO TRASPARENTE

Indicato per la pulizia di pavimenti in cotto, gres e soglie in pietra. Toglie le incrostazioni dopo posa di pavimenti e rivestimenti e tutto lo sporco del cantiere. Elimina i sali solubili e le efflorescenze saline da mattoni a faccia vista e dal cotto. Elimina il calcare da pavimenti e superfici in pietra. **Diluizione:** con Acqua 1:1 o 1:2 per sporco leggero.

	66919 lt.1	66920 lt.5
VERDE	66913 lt.1	66914 lt.5







**ACIDO MURIATICO**

Ideale per molteplici impieghi: decalcificante, decapante, disincrostante, ottimo per la pulizia di pavimenti, sanitari, serbatoi e tubazioni incrostate.

Per uso domestico: diluire con acqua, stendere sulla superficie da trattare, lasciare agire qualche minuto, risciacquare abbondantemente con acqua.

66911  
lt.1

66912  
lt.5

**AMMONIACA PURA E PROFUMATA**

E' un prodotto dai molteplici utilizzi. E' usato come fluido per impianti frigoriferi, nello sviluppo fotografico, in tipografia, conceria, tintoria e per pulizie domestiche. Nella versione profumata è additivata con essenza profumata, per tutte le pulizie di casa, neutralizza lo sporco lasciando un buon profumo di fresco.

Disponibile nella versione Pura (in soluzione <25%), Economica (in soluzione <3%) e Profumata (in soluzione <5%).

66918  
Pura  
lt.1

66916  
Profumata  
lt.1

66915  
Economica  
lt.1



**DISINCROSTANTE ANTICALCARE PER CASSETTE WC**

Prodotto studiato per la pulizia delle cassette wc esterne risolvendo completamente il problema senza lasciare alcun residuo di calcare dopo il trattamento. Seguire attentamente le istruzioni per un corretto utilizzo del prodotto.

66907  
lt.1

**SODA**

Soda utilizzata come sverniciatore, come disgorgatore, come sgrassatore. Per l'utilizzo seguire le istruzioni riportate sull'etichetta della confezione.

66910  
kg.1

