



# rimuovi-graffiti, sverniciatore e smacchiatore

## DISSOLV-PLUS

### PROFILO E DESTINAZIONE

DISSOLV-PLUS è un prodotto in gel formulato per la rimozione dei graffi, come sverniciatore e smacchiatore. L'alta viscosità del prodotto lo rende adatto anche per le superfici verticali.

DISSOLV-PLUS non è tossico, ecologico e non infiammabile, è idoneo per tutte le superfici come pietra, cemento, mattoni, intonaci, klinker, ecc...



### VANTAGGI

- Ha una consistenza viscosa che consente al prodotto di aderire su superfici verticali.
- È efficace e attivo sulle vernici dei graffi e sulle resine.
- Non è un prodotto volatile, per questo può agire a lungo se lasciato sostare sulle macchie da rimuovere.

### COMPOSIZIONE

Alcool, tensioattivi, agenti bagnanti.

### PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.  
RESA: Circa 200-250 gr/mq.  
CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 24 mesi.

### CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: gel.  
COLORE: paglierino.  
ODORE: caratteristico.  
PH (a 20°C): 5,5 - 7

### INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Si consiglia di operare sempre con temperature comprese tra i + 5°C e i + 45°C. Evitare l'applicazione del prodotto sotto la luce diretta del sole nei mesi caldi, durante vento forte o possibile pioggia.

Prima di usare DISSOLV-PLUS verificare preventivamente la compatibilità su alcune pitture o sulle diverse superfici, eseguendo delle prove preliminari.

Applicare più strati di prodotto sulla superficie da pulire con un pennello fino alla rimozione dei graffi. Lasciare agire qualche minuto e procedere immediatamente alla rimozione con l'ausilio di una spazzola, tampone abrasivo, raschietto e lavando la superficie con acqua ad alta pressione.

ATTENZIONE: La rimozione dei graffi dipende molto dalla porosità della superficie, potrebbe essere necessario ripetere l'operazione per ottenere una pulizia completa.

IMPORTANTE: l'applicazione su supporti verniciati può causare danni alla vernice.

### SALUTE

Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP).

Indicazioni di pericolo:

H314 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Nessun simbolo di pericolo è richiesto sull'etichettatura, tuttavia consigliamo di tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini, non versare nelle acque di scarico per la salvaguardia ecologica dell'ambiente e adottare buoni criteri lavorativi.

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

#### GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. Eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION  
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10  
41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY  
TEL.+39 0535 91336  
INFO@NEWCHEMICAL.IT  
WWW.NEWCHEMICAL.IT

