



STRIP-GEL

PROFILO E DESTINAZIONE

STRIP-GEL è un prodotto formulato a base di diversi solventi in formula addensata che permette di eliminare velocemente i graffi e/o macchie di varia natura.

STRIP-GEL è idoneo per la rimozione di macchie di natura oleosa, resina e scritte di vernice da pietre naturali, calcestruzzo, mattoni, intonaci, metalli, opere architettoniche, klinker, ecc... L'alta viscosità del prodotto, agevola la rimozione anche su superfici verticali.



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

Solventi chetonici, glicoleteri, alifatici, tensioattivi, agenti bagnanti.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: Pronto all'uso.

RESA: Con 1 litro si lavano circa 4/16 mq di superficie.

CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno due anni.

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido denso.

COLORE: giallastro.

ODORE: di solvente.

SOLUBILITÀ IN ACQUA: insolubile.

PESO SPECIFICO: 1,033 kg/lt.

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: 76°C

INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Si consiglia di operare sempre con temperature comprese tra i + 5°C e i + 30°C e mai sotto la luce diretta del sole nei mesi caldi.

Prima di usare il prodotto verificare preventivamente la compatibilità su alcune pitture o sulle diverse superfici, eseguendo delle prove preliminari. Applicare il prodotto sulla superficie da pulire con un pennello e lasciare agire qualche minuto, nei casi più ostinati anche 1-2 ore. Frizionare poi la superficie con spazzola dura o tampone abrasivo adatti e risciacquare con acqua (possibilmente calda), togliendo tutti i residui del prodotto. Se occorre ripetere l'operazione. Nel caso di superfici esterne, è possibile utilizzare idropulitrice.

ATTENZIONE: Strip-gel in alcuni casi può lasciare più scura la superficie trattata.

SALUTE

Indicazioni di pericolo:

H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUHD208 Contiene: R) -p-menta-1,8-diene Può provocare una reazione allergica.

Consigli di prudenza:

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in . . .

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo.

Continuare a sciacquare.

P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia].

Contiene: NAFTA SOLVENTE (PETROLIO), AROMATICA LEGGERA IDROSSIDO DI SODIO

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. L'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

