



miscela ad azione decerante e sverniciante

SOLVENTE-XL

PROFILO E DESTINAZIONE

SOLVENTE-XL è una miscela di diversi solventi e tensioattivi da utilizzare come specifico dissolitore in situazioni particolarmente difficili.

Il prodotto esplica un'azione efficace in grado di dissolvere trattamenti effettuati precedentemente con resine, vernici, oli o cere sintetiche da pavimenti e rivestimenti in cotto, klinker, legno, gres, marmo etc... dove altri deceranti hanno dimostrato una debole azione disgregante.



VANTAGGI

- Agisce velocemente.
- Elevata capacità imbibente.
- Le superfici asciugano velocemente.
- Riporta le superfici allo stato originale.
- Può essere aggiunto ad altri deceranti per aumentarne l'effetto.

COMPOSIZIONE

1.3- diossolano tecnico, metilale tecnico, ragia e coalescenti.

PROPRIETÀ

DILUZIONE: Pronto all'uso, all'occorrenza può essere parzialmente diluito in acqua.
RESA: Circa 8/14 mq/lit. 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.
COLORE: incolore.
ODORE: etereo.
SOLUBILITÀ IN ACQUA: insolubile.
PESO SPECIFICO: 1,006 kg/lit.
PUNTO D'INFIAMMABILITÀ: >37°C

INDICAZIONI

Mescolare 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.

Distribuire uno strato di prodotto sul pavimento.

Lasciare sostare il tempo necessario, circa 5/15 minuti, tenendo bagnato di prodotto la superficie.

Dopodichè passare la monospazzola munita di disco abrasivo adatto.

Ripetere l'operazione, se necessario e infine risciacquare molto bene con detergente neutro e acqua pulita.

Importante: aerare bene i locali durante e dopo la lavorazione. Raccogliere la poltiglia ottenuta con strofinacci di cotone, prima che il prodotto venga di nuovo assorbito dal materiale.

Proteggere le superfici delicate che potrebbero venire a contatto con il prodotto.

SALUTE

Indicazioni di pericolo:
H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Consigli di prudenza:
P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
P331 NON provocare il vomito.
P280 Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
Contiene: Hydrocarbons, C10-C12, isoalkanes, <2% aromatics
Idrocarburi, C9, aromatici

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 commercialità. 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

