



SHOWROOM LINE



Detergenti

SOLVENT STRIPPER

Decerante in base solvente per la rimozione in profondità di grassi ossidazioni, cere e trattamenti esistenti

SOLVENT STRIPPER è un decerante in base solvente da utilizzare per la pulizia in profondità di sporco e residui organici, ossidazioni, strati di vecchie cere o trattamenti esistenti. La sua azione permette di agire in profondità andando a disciogliere e a rimuovere con facilità anche lo sporco più ostinato e le macchie superficiali di natura grassa o oleosa.

SOLVENT STRIPPER può essere utilizzato in combinazione con il prodotto **ALKALINE CLEANER** o **WAX REMOVER** per una pulizia ancora più profonda, realizzando di fatto una "Deceratura Doppia". **SOLVENT STRIPPER** è un prodotto idoneo per l'applicazione su tutti i tipi di pavimenti e superfici, in interno come in esterno.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Pronto all'uso
- ✓ Efficace per la rimozione di sporco grasso e vecchi trattamenti
- ✓ Penetra in profondità nel materiale
- ✓ Elevata potere decerante

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno.
 Prodotto **idoneo** per applicazione su Agglomerato marmo cemento, Agglomerato marmo resina, Agglomerato quarzo resina, Ardesia, Arenaria, Basaltina - Pietra lavica, Basalto fuso, Cementina, Cemento, Ceramica craquelé, Ceramica smaltata, Clinker, Cotto, Granito, Gres porcellanato lappato, Gres porcellanato levigato, Gres porcellanato naturale, Gres porcellanato strutturato, Limestone, Marmo, Pietra ricostruita (Ecopietra), Porfido, Quarzite, Terracotta, Travertino, Tufo

RESA

10/15 m²/l

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Monospazzola, Tampone Bianco, Spazzolone a setole bianche

FASI DI APPLICAZIONE

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test preliminare su una zona non esposta al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

Preparazione e pulizia del supporto

- Prima di procedere con il lavaggio si consiglia di eliminare a secco con scopa o aspirapolvere eventuali residui superficiali come ad esempio polvere, detriti e sporco grossolano.
- Attendere che la superficie da trattare risulti asciutta.
- Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.
- Applicare il prodotto su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



SHOWROOM LINE



FASI DI APPLICAZIONE

Applicazione

- Versare il prodotto puro direttamente sulla superficie che si intende trattare.
- Cominciare a lavorare il prodotto strofinando la superficie con lo strumento che si preferisce.
- Lasciare agire il prodotto dai 5 ai 10 minuti, durante i quali continuare a sfregare la superficie con lo strumento che si sta utilizzando per favorire e coadiuvare l'azione detergente.
- Terminata la lavorazione, eliminare i residui di prodotto e risciacquare abbondantemente con acqua tutta la pavimentazione. Se il risultato è stato raggiunto solo in parte, ripetere l'applicazione.

Apertura al Traffico

- Dopo aver accuratamente rimosso i residui e risciacquato il supporto con acqua, non è necessario attendere oltre.

FASI DI APPLICAZIONE PER DECERATURA DOPPIA

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto occorre sempre effettuare un test preliminare su una zona non esposta al fine di valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

Preparazione e pulizia del supporto

- Prima di procedere con il lavaggio si consiglia di eliminare a secco con scopa o aspirapolvere eventuali residui superficiali come ad esempio polvere, detriti e sporco grossolano.
- Attendere che la superficie da trattare risulti asciutta.
- Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.
- Applicare il prodotto su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C

SOLVENT STRIPPER + ALKALINE CLEANER / WAX REMOVER

Applicazione

- Versare **SOLVENT STRIPPER** puro direttamente sulla superficie che si intende trattare.
- Cominciare a lavorare il prodotto strofinando la superficie con lo strumento che si preferisce.
- Lasciare agire il prodotto dai 5 ai 10 minuti, durante i quali continuare a sfregare le fughe con lo strumento che si sta utilizzando per favorire e coadiuvare l'azione penetrante e detergente del prodotto, seguendo le indicazioni riportate sulla scheda tecnica del prodotto.
- Trascorso il tempo sopra indicato, senza rimuovere i residui del prodotto, versare direttamente sulla superficie **ALKALINE CLEANER o WAX REMOVER** seguendo le indicazioni sopra riportate.
- Lavorare **ALKALINE CLEANER o WAX REMOVER** con monospazzola o spazzolone, seguendo le indicazioni sopra riportate.
- Terminata la lavorazione, procedere alla rimozione dei residui ed al risciacquo della superficie, seguendo le indicazioni sopra riportate.
- Dopo aver accuratamente rimosso il residuo in eccesso e risciacquato il supporto con acqua, la superficie può essere aperta al traffico.

MADE IN ITALY

100%

FABER CHIMICA SRL

60044 FABRIANO (AN) ITALY - VIA G. CERESANI 10 - LOC. CAMPO D'OLMO

PI-CF / VAT NUMBER 0100744021 - P: +39 0732 62 71 78

INFO@FABERSURFACECARE.COM - FABERSURFACECARE.COM



SHOWROOM LINE



PRODOTTI COMPLEMENTARI PER LA MANUTENZIONE

Dopo il trattamento con **SOLVENT STRIPPER** mantenere pulita la superficie con il prodotto Faber più adatto, come ad esempio **NEUTRAL CLEANER** o **FLOOR CLEANER**, da scegliere in base alle caratteristiche della superficie.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare il prodotto su supporto surriscaldato o bagnato
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco e del collante.
- Non utilizzare in combinazione con altri prodotti chimici se non espressamente indicato
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è necessario effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto.

PULIZIA DELLA ATTREZZATURA

Al termine l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto	Liquido Trasparente
Colore	Ambrato
Odore	Solvente
Peso specifico a 20°C	800 ± 10 g/l
Punto di infiammabilità	30°C vaso aperto

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

36 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

Flaconi da 1 l - 12 flaconi per scatola
Taniche da 5 l - 4 taniche per scatola

PERDITE ACCIDENTALI

Assorbire il prodotto con supporto assorbente (carta, segatura, vermiculite) e gettare nel contenitore rifiuti più idoneo.

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

Revisione 5.0 – 12/09/2022

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

MADE IN ITALY

100%