

Reinigers

# SOLVENT STRIPPER

## Speciaal oplosmiddel

Oplosmiddelhoudende stripper. Verwijdert waslagen, impregneer en andere lagen van bestaande behandelingen.



**SPECIAAL OPLOSMIDDEL** is een speciaalreiniger op basis van oplosmiddel voor een dieptereiniging. Verwijdert oude waslagen, impregneer of andere bestaande behandelingen en lijmresten. Door de diepe werking verwijdert het zelfs de meest hardnekkige vervuiling, vet of olievlekken.

**SPECIAAL OPLOSMIDDEL** kan worden gebruikt in combinatie met EXTREEM ONTVETTER voor een nog diepere "dubbele stripper". **SPECIAAL OPLOSMIDDEL** is geschikt voor alle soorten materiaal, ongeacht de poreusheid, binnens- en buitenshuis.

### EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- ✓ Krachtige stripper.
- ✓ Hoge capaciteit om in het materiaal te dringen
- ✓ Vriendelijk voor het oppervlak, krachtig tegen vervuiling
- ✓ Zeer geschikt voor het verwijderen van impregneer

### GEBRUIK

Dit product kan zowel binnens- als buitenshuis worden gebruikt.

**Geschikt** voor gebruik op: marmer-cement agglomeraten, marmer-kwarts agglomeraten, leisteen, zandsteen, basaltina - lavasteen, molten basalt, Cementina, beton, verglaasd keramiek, onverglaasd keramiek, Craquelé keramiek, klinker, cotto, graniet, kalksteen, marmer, eco-stone, porfier, kwartsiet, terracotta, travertin, tufsteen.

### VERBRUIK

10/30 m<sup>2</sup>/l

### BENODIGDE MATERIALEN

Doeken, vlakmop, eenschijfsmachine of schrobpad.

### STAPSGEWIJZE GEBRUIKSAANWIJZING

#### Vorbereiding en reiniging van het oppervlak

1. Voordat u begint met het reinigen van het oppervlak, is het zeer raadzaam om losse vervuiling te verwijderen met een bezem of stofzuiger.
2. Wacht tot het oppervlak volledig droog is, voordat het behandeld kan worden.
3. Alle aangrenzende, niet te behandelen, oppervlakten moeten worden beschermd.
4. Gebruik het product op oppervlakten met een temperatuur tussen +5 en +30°C



## Reinigers

**SPECIAAL OPLOSMIDDEL** - Oplosmiddelhoudende stripper. Verwijdert waslagen, impregneer en andere lagen van bestaande behandelingen.

## Toepassing

*Maak vooraf altijd een test op een klein deel van het oppervlak, op een onopvallende plaats of losse tegel. Dit om de juiste verhouding te bepalen en om te testen of het product geschikt is voor het oppervlak.*

5. Breng het product onverdund aan op het oppervlak.
6. Bewerk het oppervlak door deze te schrobben.
7. Laat het product 5 - 10 minuten inwerken. Niet laten indrogen. Tussentijds het oppervlak schrobben om de reinigende werking van het product te versterken en te ondersteunen.
8. Na de behandeling het product volledig van het oppervlak verwijderen en zeer goed naspoeien met een ruime hoeveelheid water. Spoelwater verwijderen. Als het resultaat onvoldoende is, herhaal de behandeling volgens bovenstaande stappen

## Droogtijd

9. Nadat het residu volledig van het oppervlak is verwijderd en de vloer goed is nagespoeld met schoon water, is er verder geen actie meer nodig.

## Ingebruikname

10. Na de reiniging kan het oppervlak direct weer in gebruik worden genomen.

## GEBRUIKSAANWIJZING VOOR DUBBEL STRIPPEN (Speciaal Oplosmiddel + Extreem Ontvetter)

### Voorbereiden en reinigen van het oppervlak

1. Voordat u begint met het reinigen van het oppervlak, is het zeer raadzaam om losse vervuiling te verwijderen met een bezem en/of stofzuiger.
2. Zorg ervoor dat het te behandelen oppervlak volledig droog is.
3. Alle aangrenzende, niet te behandelen, oppervlakken moeten worden beschermd.
4. Breng het product aan op het oppervlak met een temperatuur tussen +5 en +30°C

## Toepassing

*Maak vooraf altijd een test op een klein deel van het oppervlak, op een onopvallende plaats. Dit om de juiste verhouding te bepalen en om te testen of het product geschikt is voor het oppervlak.*

5. Breng Speciaal Oplosmiddel onverdund aan op het te behandelen oppervlak.
6. Bewerk het oppervlak door deze te schrobben.
7. Laat het product 5 – 10 minuten inwerken. Tussentijds het oppervlak schrobben om de reinigende werking van het product te versterken en te ondersteunen.
8. Breng na deze behandeling, zonder dat het product verwijderd wordt, de *Extreem Ontvetter* aan op het te behandelen oppervlak volgens de instructies van het technisch informatieblad van het product.
9. Schrob de *Extreem Ontvetter* met een eenschijfsmachine of schrobpad volgens de instructies van het technisch informatieblad van het product.
10. Verwijder het product volledig van het oppervlak. Zeer goed naspoeien met een ruime hoeveelheid water. Spoelwater verwijderen. Werk volgens de instructies van het technisch informatieblad van het product.



## Reinigers

**SPECIAAL OPLOSMIDDEL** - Oplosmiddelhoudende stripper. Verwijdert waslagen, impregneer en andere lagen van bestaande behandelingen.

## Droogtijd

9. Nadat het residu volledig van het oppervlak is verwijderd en de vloer goed is nagespoeld met helder water, is er verder geen actie meer nodig.

## Ingebruikname

10. Na de reiniging kan het oppervlak direct weer in gebruik worden genomen.

## AANVULLENDE REINIGINGS- EN ONDERHOUDSPRODUCTEN

Na behandeling met SOLVENT STRIPPER, kunt u het oppervlak schoonhouden met een geschikt product van Faber, zoals Faber VLOERONDERHOUD. De productkeuze zal mede afhangen van de karaktereigenschappen van het oppervlak.

## INSTRUCTIES EN RICHTLIJNEN

- Pas het product niet toe op een natte ondergrond
- Breng het product niet aan op hete oppervlakken
- Wacht bij nieuw tegel- en voegwerk met de reiniging tot voegwerk volledig uitgehard is
- Bij gebruik binnen, zorg voor een goed geventileerde ruimte tijdens de werkzaamheden
- Nooit mengen met andere chemische producten, mits duidelijk voorgeschreven
- Voordat u het product op het gehele oppervlak toepast, is het zeer raadzaam om een test te maken op een klein en onopvallend deel om de geschiktheid, juiste verhouding en werkwijze vooraf te kunnen bepalen.

## REINIGING VAN MATERIALEN

Na de toepassing kunnen de benodigde materialen worden schoongemaakt met water.

## VEILIGHEID

Gebruik altijd geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen bij de toepassing van het product en volg de instructies van het veiligheidsblad nauwkeurig op.

## FYSIEKE EN TECHNISCHE INFORMATIE

Vorm:	Vloeibaar
Kleur:	Transparant
Geur:	organisch oplosmiddel
pH:	n.a.
Soortelijk gewicht bij 20°C	800 ± 10 g/l
Vlampunt	30°C open vase

## OPSLAG

Bewaar op een koele en droge plaats in goed afgesloten verpakking.

## HOUDBAARHEID

36 maanden in de originele en afgesloten verpakking. Bewaard op een koele en droge plaats.

## BIJ MORSEN VAN HET PRODUCT

Neem het product op met een absorberend materiaal (papieren handdoeken, zaagsel, etc.) en deponeer dit in de meest geschikte afvalcontainer.



## Reinigers

**SPECIAAL OPLOSMIDDEL** - Oplosmiddelhoudende stripper. Verwijdert waslagen, impregneer en andere lagen van bestaande behandelingen.



## VERPAKKING

- 1 l fles - 12 flessen per doos
- 5 l can – 4 cans per doos

## IDENTIFICATIE VAN GEVAREN



H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
EUH066	Herhaalde blootstelling kan een droge of een schilferige huid veroorzaken.
P210	Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken en andere ontstekingsbronnen. Niet Roken.
P233	In een goed gesloten verpakking bewaren.
P240	Opslag- en opvangreservoir goed aarden.
P241	Explosieveilige elektrische/ventilatie-/verlichtings-/.../ apparatuur gebruiken.

Versie 3.0 – 5/09/2016

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande versies. Raadpleeg altijd de laatste versie van het gegevensblad, beschikbaar op de site [www.fabersurfacecare.com](http://www.fabersurfacecare.com). Faber Chimica behoudt zich het recht voor om de gegevens en informatie in het gegevensblad bij te werken en/of te wijzigen.

*De informatie in dit technisch informatieblad is gebaseerd op onze ruime ervaring in technisch en operationeel onderzoek. In ieder geval moet u altijd een voorafgaande test uitvoeren om de geschiktheid van het product voor het beoogde gebruik en het soort materiaal waarop het zal worden aangebracht te verifiëren. De informatie en suggesties kunnen niet worden opgevat als verbintenis of resulteren in onze verantwoordelijkheid, aangezien de voorwaarden en de wijze van gebruik van het product niet door ons kunnen worden gecontroleerd. Daarom wijst Faber Chimica Srl elke aansprakelijkheid af met betrekking tot het gebruik van dergelijke gegevens en suggesties.*

