



VIASPHALT.SID NF5

MET WATER AFSPOELBAAR TEERVERWIJDERENDSOLVENT.

- Zeer goed oplossend vermogen voor oliën en vetten.
- Ultra snelle verdampingssnelheid.
- Laat geen enkel residu na.
- Geen onaangename geur.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 200 L
- ✓ VAT 50 L
- ✓ VAT 25 L
- ✓ BUS



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**

S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be

www.sid.be





VIASPHALT.SID NF5



MET WATER AFSPOELBAAR TEERVERWIJDERENDSOLVENT.

- Zeer goed oplossend vermogen voor oliën en vetten.
- Ultra snelle verdampingssnelheid.
- Laat geen enkel residu na.
- Geen onaangename geur.

VIASPHALT.SID NF5 is speciaal bestudeert voor de reiniging van materialen die in contact komen met teer en asfalt. VIASPHALT.SID NF5 dringt onmiddellijk grondig in de te verwijderen bitumenoppervlakken. VIASPHALT.SID NF5 is speciaal bestudeert om ogenblikkelijk een emulsie te krijgen die volledig verwijderd kan worden met een waterstraal, bij voorkeur onder hoge druk.

VIASPHALT.SID NF5 is compatibel met alle metalen, evenals met de meeste kunststoffen en elastomeren, en met perfect vervlochten verven.

Gebruiksaanwijzing

- Onderdompeling : de te reinigen stukken volledig onderdompelen. Laten inwerken volgens de vervuiling van de stukken. Afspoelen met water.
- Afborstelen : de te behandelen stukken krachtig afborstelen met een bezem of een penseel dat goed met het product doordrenkt is. Afspoelen met water.
- Verstuiving : verstuiven VIASPHALT.SID NF5, laten inwerken. Afspoelen met water.
- Het afspoelen gebeurt bij voorkeur met een hogedrukreiniger, met warm of koud water

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Wegenbouw stadsdiensten, garages, bekledingstoepassingen, havens, raffinaderijen, chemische industrie...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Menging van solventen
- Verspreidmiddelen

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke toestand : vloeistof
- Kleur : kleurloos/amber
- Volumetrische massa bij 25° C : ~ 791 kg/m³
- Vlampunt V.C. : ongeveer 43°C
- Zelfontbrandingstemperatuur : > 200°C
- KB index : ongeveer 122

- Oppervlaktespanning bij 20° C : 26,2 dynes/cm

AANBEVELINGEN

- Niet gebruiken in de buurt van vlammen, ontstekingsbronnen of warmtebronnen. Niet roken. Niet gebruiken op een brandend lichaam.
- Direkte aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- Damp niet innademen.
- Gezien de diversiteit aan kunststoffen, elastomeren en verven, voor het gebruik eerst een test doen.

OPSLAG

In originele verpakking, afgeschermd van vlammen, ontstekingsbronnen of warmtebronnen, zonnestralen en slechte weersomstandigheden.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

