



# TEXTRANYL

Vlekkenverwijderaar voor tapijt voor gebruik in injectie- en extractiemachines

- Reinigt en ontvlekt tapijten en textiel op basis van synthetische en natuurlijke vezels
- Wordt gebruikt met injectie- en extractiemachines
- De behandelde ondergrond hervindt zijn oorspronkelijke aspect wanneer het product regelmatig wordt gebruikt



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 6X5 L
- ✓ BUS

6x



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





# TEXTRANYL



## Vlekkenverwijderaar voor tapijt voor gebruik in injectie- en extractiemachines

- Reinigt en ontvlekt tapijten en textiel op basis van synthetische en natuurlijke vezels
- Wordt gebruikt met injectie- en extractiemachines
- De behandelde ondergrond hervindt zijn oorspronkelijke aspect wanneer het product regelmatig wordt gebruikt

**TEXTRANYL** is een reinigingsmiddel dat speciaal is ontworpen voor de industriële reiniging van tapijten en textiel op basis van synthetische en natuurlijke vezels.

Geformuleerd op basis van zeer doeltreffende oppervlakteactieve stoffen die zorgen voor een opmerkelijke verwijdering van vlekken voor de eliminatie van het meest hardnekkige vuil.

**TEXTRANYL** is ontwikkeld met een speciaal schuimreguleringsysteem voor injectie- en extractiemachines. Het product beschikt over een zeer krachtige werking en een regelmatig gebruik geeft het behandelde oppervlak zijn oorspronkelijke uitzicht terug. Het is biologisch afbreekbaar.

## Gebruiksaanwijzing

Bij voorkeur **TEXTRANYL** tussen 2,5 en 5 % verdunnen in warm water, in functie van de mate van vervuiling van de te reinigen oppervlakken.

Ga te werk door kleine opeenvolgende oppervlakken te reinigen.

Het gebruik van **TEXTRANYL** met een injectie- /extractiemachine zorgt ervoor dat de behandelde lokalen snel terug in gebruik kunnen worden genomen.

## Technisches Gegevens

### GEBRUIKSDOMEINEN

Hotels, restaurants, woonruimtes, lobby's en recepties, alle overheden, onderhoudsdiensten, overheden, gemeenten enz.

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Niet-ionische oppervlakteactieve stoffen
- Parfum

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke staat: vloeibaar
- Kleur: witachtig
- Dichtheid bij 20 °C: ~985 kg/m<sup>3</sup>
- pH-waarde (puur product): ~ 8,5
- Oppervlaktespanning (oplossing van 5 %): 27.1 dynes/cm
- Biologische afbreekbaarheid (oppervlakteactieve stoffen): > 90 %

### AANBEVELINGEN

- Voorkom langdurig contact met de huid en spatten in de ogen.
- Niet inslikken. Gezien de diversiteit van materialen uit textiel en tapijten, moet er eerst een test worden uitgevoerd om de perfecte compatibiliteit te controleren.

### OPSLAG

In origineel verpakking en vorstvrij.

### ETIKETTERING

Zonder, niet geklasseerd volgens verordening CLP CE nr2008/1272. Veiligheidsinformatieblad verkrijgbaar op aanvraag.



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:

