



TERPASOLV

Ontvettend reinigingsmiddel op basis van natuurlijke sinaasappelolie

- Super ontvettend en polyvalent reinigingsmiddel.
- Werkt snel zonder sporen na te laten.
- Lost inkt, lijm en stopverf op.
- 100 % op basis van biologisch afbreekbare solventen



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 200 L
- ✓ VAT 50 L
- ✓ VAT 25 L
- ✓ KARTON 4X5 L
- ✓ KARTON 12X1 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





TERPASOLV



Ontvettend reinigingsmiddel op basis van natuurlijke sinaasappelolie

- Super ontvettend en teerverwijderaar.
- Emulgeerbaar in water.
- Werkt snel zonder sporen na te laten.
- Lost inkt, lijm en stopverf op.

TERPASOLV is een verweven mengsel van emulgeerbare en biologisch afbreekbare solventen, aangenaam geperfumeerd door een van de bestanddelen: natuurlijke sinaasappelolie.

Dankzij de meedogenloze doeltreffendheid kan het op een voordelige manier worden gebruikt ter vervanging van de gebruikelijke oplosmiddelen zoals gechloreerde oplosmiddelen (de meeste kankerverwekkend) of ketonoplosmiddelen (extreem ontvlambaar).

TERPASOLV is een polyvalent oplosmiddel. Het elimineert koud vetten en oliën van alle aard op alle soorten ondergronden: mechanische onderdelen, motoren, instrumenten, trommels, remblokken en remschijven, ... Het reinigt inkt en vetten van drukmachines. Het lost sporen van lijm, kleeftband, stopverf en markers op zonder resten na te laten.

Gebruiksaanwijzing

Het product kan worden gebruikt in een bad of door verstuiving. Het wordt in de meeste gevallen puur gebruikt. In sommige gevallen, in functie van het vuil, de toepassingsmethode en voorafgaande tests, kan het product worden verdund door 20 tot 80 % water toe te voegen. Spoel nadien altijd af met water.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Alle domeinen van industrieel onderhoud voor de reiniging van onderdelen in metaal, kunststof, aluminium, glas of keramiek.

In de mechanische industrie voor de reiniging van diverse onderdelen, plaatwerk, schroeven, motoren, ... In de renovatie-industrie, drukkerijen voor de eliminatie van verschillende soorten hars, inkt, lijm, stopverf, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Natuurlijke extracten van citrusvruchten, zuurstofhoudende oplosmiddelen die volledig biologisch afbreekbaar zijn en niet-ionische oppervlakreactieve stoffen.

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Aspect: heldere oranje vloeistof.

Geur: citrus.

Soortelijke massa: 0,93 kg/l.

Vlampunt: > 61 °C.

Oplosbaarheid in water: emulgeerbaar.

AANBEVELINGEN

Voer altijd eerst een test uit op oppervlakken die gevoelig zouden kunnen zijn voor chemische producten, zoals kunststof of slecht vervlochten verf.

OPSLAG

Bewaren aan een temperatuur lager dan 50 °C, afgeschermd tegen vorst en directe zonnestralen.

ETIKETTERING

Kan leiden tot irritatie of huidallergie; voor meer informatie raadpleegt u de veiligheidsfiche.



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:

