



DILUANT S130

Verfverdunner

- **Veelzijdige solvent-gebaseerde verfverdunner**
- **laat ook het reinigen van instrumenten en apparatuur**
- **hiermee kunt u de viscositeit van de verf te laten vallen in het bijzonder voor toepassingen met een pistool of airless.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 200 L
- ✓ KARTON 6X5 L
- ✓ VAT 25 L
- ✓ BUS



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





DILUANT S130



Verfverdunner

- Veelzijdige solvent-gebaseerde verfverdunner
- Laat ook het reinigen van instrumenten en apparatuur
- Hiermee kunt u de viscositeit van de verf te laten vallen in het bijzonder voor toepassingen met een pistool of airless.

VERDUNNER S130 is een solvent voor de eventuele verdunning en reiniging van materiaal;

VERDUNNER S130 is voor de verven van type alkyd en glycerophthalic).

VERDUNNER S130 is te gebruiken met de volgende verven : VANEXOR 2000 (alle tinten).

Gebruiksaanwijzing

Afhankelijk van de applicatie (kwast, airless of airmix pistool), voeg de hoeveelheid die nodig is om de viscositeit aan te passen.

Technisches Gegevens

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

· Alifatische en aromatische koolwaterstoffen

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke staat: vloeistof
- Kleur: kleurloos
- Geur: licht koolwaterstof
- Dichtheid bij 20 °C: 0,775 kg/L
- Vlampunt in gesloten vat: 35°C

AANBEVELINGEN

- Niet gebruiken in de buurt van vlammen, vonken of hitte
- Niet roken.

- Voorkom contact met de huid en spatten in de ogen.

- De dampen niet inademen.

OPSLAG

In de originele verpakking, uit de buurt van vlammen, vonken of warmtebronnen.

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:

