



DEVEROX NG GEL

Koud afbijtmiddel voor verf en vernis

- Nieuwe generatie afbijtmiddelen
- Verwijdert snel en koud alle verf en vernis
- Volledig vrij van SVHC of CMR



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ VAT 30 L
- ✓ KARTON 4X5 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





DEVEROX NG GEL



Koud afbijtmiddel voor verf en vernis

- Nieuwe generatie afbijtmiddelen
- Verwijdert snel en koud alle verf en vernis
- Volledig vrij van SVHC of CMR

DEVEROX NG is een afbijtende formule van de nieuwe generatie zonder dichloormethaan, zonder N-methyl of N-ethylpyrrolidone, en in het algemeen volledig vrij van cancerogene, mutagene en reproductietoxische stoffen net als stoffen die door REACH als bijzonder verontrustend worden beschouwd (SVHC).

DEVEROX NG vloeibaar of gel zijn innovatieve producten met oplosmiddelen van de nieuwe generatie zoals plantaardige esters die specifiek mens en milieu nog sterker respecteren, tensio-actieve stoffen en een organisch zuur dat makkelijk bioafbreekbaar is. Ze verwijderen zeer snel zowat alle vernis, verf, acrylresten, lakken, inkt, graffiti en lijm. Ze worden ingezet met een uitstekende succesgraad bij de reiniging van bepaalde door koolaanlag vervuilde stukken.

DEVEROX NG vloeibaar of gel zijn het vervangmiddel voor verboden afbijtmiddelen op basis van dichloormethaan voor de verwijdering op omgevingstemperatuur van verf op zulke oppervlakten als hout, metaal of zelfs vloeren. De werking loopt als volgt : eerst wordt de verflaag week gemaakt, dan opgeblazen en tot slot volledig verwijderd.

De afbijttijd is echter wel iets langer dan die van de verboden chlooroplosmiddelen of die op de lijst van SVHC.

De behandelde oppervlaktes kunnen worden herschilderd na spoelen en drogen, waardoor materialen minder lang onbruikbaar zijn.

Gebruiksaanwijzing

Klaar voor gebruik, bij omgevingstemperatuur (ideaal: 20°C).

Voor buitenwerken of verticale oppervlakten, bevelen we DEVEROX NG GEL aan: aanbrengen met een borstel of penseel, direct op het oppervlak.

Laten inwerken tot de verf opgeblazen is, dit kan 10 tot 20 minuten duren naargelang de aard van de verf.

Het verwijderen gebeurt dan mechanisch met een spatel, krabber, borstel, droge doek of hogedrukspuit.

Tot slot is ook een spoeling met water warm aanbevolen.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Gemeenschappen, alle onderhoudsdiensten, bouwbedrijven, schildersbedrijven, autocarrosserieën, industrieën, ambachtslieden, timmerlieden, schroothandelaren, enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Oplossing organische en plantaardige esters
- Tensio-activa
- Organisch zuur

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysieke toestand : vloeibaar of gel
- Kleur : kleurloos
- Geur : prikkelend
- Volumemassa op 20°C : 1020 kg/m³
- Vlampunt : 37°C
- Bioafbreekbaarheid : makkelijk bioafbreekbaar

AANBEVELINGEN

- Voer steeds een voorafgaande test uit op oppervlakten die een bijzondere gevoeligheid vertonen aan zuren of oplosmiddelen
- Niet verhitten, steeds gebruiken in een perfect verluchte ruimte, weg van vlammen, vonken of warmtebronnen
- Draag handschoenen, bril, beschermende kledij en zelfs een mondmasker, zeker bij gebrek aan ventilatie
- Gebruiken bij temperatuur hoger dan 10°C.

OPSLAG

In originele verpakking, beschermd tegen slecht weer en direct zonlicht.

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:

