

Contact cleaner

- ✓ **Zeer werkzaam oplosmiddel**
- ✓ **Voor alle solventgebaseerde contactlijmen**
- ✓ **Sneldrogend**

1. Identificatie

Gebruik van de stof of het preparaat :	Oplosmiddel
Hoofdgebruik categorie :	Industrieel gebruik
Professioneel gebruik	
Industrieel/Profess.. gebruikspec. :	Oplosmiddel
Functie of gebruikscategorie :	48 - Solvents

2. Toepassingen

Contact Cleaner is een ontvettend reinigingsmiddel
Niet geschikt voor : Bij twijfel steeds eerst een kleine test uitvoeren.
Tast bepaalde soorten plastic, rubber, en bekledingen aan.

3. Verwerking

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Handschoenen
Bij ontoereikende ventilatie: adembescherming dragen

Gereedschap

Borstel

Verwerking

Voor het reinigen van uw materialen en het verwijderen van lijmvlakken

Opmerkingen

Voldoende tijd nemen voor het laten drogen. Kan kunststoffen aantasten Bij twijfel steeds eerst een kleine test uitvoeren.

4. Opslag en bewaring

Opslagplaats

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen (inclusief statische ontladingen) - Op een goed geventileerde plaats bewaren - Op een koele plaats bewaren - Brandveilig lokaal

Stockeringstemperatuur

< 30 °C

5. Verpakking

Verpakking : 10 lit. blik

6. Fysische en chemische eigenschappen

Aggregatietoestand :	Vloeibaar
Geur :	kenmerkende geur
Kleur :	Kleurloos
Vlampunt :	-4 °C
Viscositeit :	0,423 mPa.s
Dampdruk :	95 hPa
Dichtheid :	0,853 kg/lit



Contact cleaner

7. Veiligheid

Gevarensymbolen



F



Xn

F - Licht ontvlambaar

Xn - Schadelijk

R-zinnen :

Licht ontvlambaar., Irriterend voor de ogen en de huid., Mogelijk gevaar voor beschadiging van het ongeboren kind., Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken., Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken., Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken., Schadelijk: gevaar voor ernstige schade aan de gezondheid bij langdurige blootstelling bij inademing.

S-zinnen :

S3 - Op een koele plaats bewaren.

S9 - Op een goed geventileerde plaats bewaren.

S16 - Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

S24 - Aanraking met de huid vermijden.

S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S33 - Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit.

S35 - Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

S36/37 - Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

S43 - In geval van brand: droog chemisch product, koolstofdioxyde alcoholbestendig schuim, blootgestelde vaten afkoelen door waterverstuiving of met een waternevel.

S51 - Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

S57 - Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

S59 - Raadpleeg fabrikant/leverancier voor informatie over terugwinning/recycling.

S61 - Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

S62 - Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

Voor een volledig overzicht van de veiligheidsinstructies en een correct gebruik raadpleeg ook de laatste versie van de MSDS-fiche.

8. Overige informatie

Wij garanderen een constante kwaliteit van onze producten. Door de talloze toepassingsmogelijkheden van onze producten, die we niet onder controle hebben, kunnen wij niet instaan voor de kwaliteit van de toepassing. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om bij eerst een proefverlijming te doen.

De bovenstaande gegevens werden met de grootste zorg samengesteld op basis van onze jarenlange praktijkervaring en op basis van informatie die we zelf van onze leveranciers krijgen. Het zijn echter enkel indicatieve richtcijfers die sterk beïnvloed kunnen worden door externe factoren zoals: de temperatuur van de omgeving en de materialen, relatieve luchtvochtigheid, poreusheid van de materialen...

Datum: 29/08/11