

## Remover CT

Revisie: 4/12/2020

Pagina 1 van 2

### Technische gegevens

Basis	Mengsel op basis van natuurlijke oplosmiddelen
Consistentie	Aerosol
Dichtheid **	Ca. 0,85 g/ml
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 30 °C

\* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. \*\* De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

### Productomschrijving

Remover CT is een niet agressief mengsel, gebaseerd op natuurlijke oplosmiddelen, geschikt voor verwijderen van verse lijmresten en de meeste types van uitgeharde contactlijm. Ideaal voor het verwijderen van vetten, oliën en andere vuilresten.

### Eigenschappen

- Uitstekende reinigingseigenschappen
- Goede ontvettende eigenschappen
- Multifunctioneel gebruik
- Veilig in gebruik
- Niet corrosief
- Vrij van aromatische koolwaterstoffen

### Toepassingen

- Verwijderen van uitgeharde resten contactlijm.
- Geschikt voor het verwijderen van verse lijmresten, oliën, vetten en andere vuilresten.

### Leveringsvorm

*Kleur:* transparant

*Verpakking:* 500 ml

### Houdbaarheid

2 jaar in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C.

### Verwerking

*Aanbrengmethode:* Spuitbus goed schudden voor gebruik. Insputten vanop ca. 20 cm afstand. Aanbrengen in de gewenste hoeveelheid. Enkele minuten laten inwerken.

Na het aanbrengen het oppervlak droogwrijven met een schone doek, steeds in dezelfde richting. Vooraf mogelijke aantasting van het oppervlak uittesten.

### Veiligheidsaanbevelingen

Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats. Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water. Bij inname de mond overvloedig spoelen met stromend water. Vermijd inslikken van het product. Raadpleeg onmiddellijk een arts. Raadpleeg de verpakking en veiligheidsfiche voor meer informatie.

### Opmerkingen

- Niet geschikt voor polystyreen en PMMA.
- Er kan vettig residu achterblijven, dit kan worden verwijderd met ontvetter.
- Remover CT is niet geschikt om de substraten voor te bereiden voor verlijming. Het is geen primer.
- Remover CT kan vlekvorming veroorzaken op poreuze oppervlakken.
- Gezien het ruime aanbod aan kunststoffen en verven is het aangewezen voorafgaandelijk een proef op te zetten op een onopvallende plaats om mogelijke aantasting te testen.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.

---

## Remover CT

---

Revisie: 4/12/2020

Pagina 2 van 2

### Aansprakelijkheid

De inhoud van deze technische fiche is het resultaat van proeven, controles en ervaring. Ze is van algemene aard, en houdt geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.