

---

## Lijmreiniger 90A

---

Revisie: 8/09/2015

Pagina 1 van 1

### Technische gegevens

Basis	Oplosmiddelen
Consistentie	Vloeibaar
Dichtheid	Ca. 0,86 g/ml
Vlampunt	7 °C
Kookpunt	66°C
Verwerkingstemperatuur	15 °C → 25 °C

(\*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat.

### Productomschrijving

Lijmreiniger 90A is een kleurloos, laagkokend mengsel van solventen.

### Eigenschappen

- Licht ontvlambaar
- Sneldrogend
- Hoge ontvettingskracht

### Toepassingen

- Reinigen en ontvetten van ondergronden en materialen.
- Verdunnen van contactlijmen
- Verwijderen van verse lijmvlakken

### Leveringsvorm

Kleur: kleurloos

Verpakking: 100ml, 1 ltr

### Houdbaarheid

12 maanden in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C. Beschermen tegen vorst.

### Ondergronden

Soorten: alle ondergronden

Voorbehandeling: Geen voorbehandeling vereist.

### Verwerking

Aanbrengmethode: borstel of zachte doek

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.