

## SOL C

*Voor een veilige verwijdering van lijm, inkt en verfresten*



### *Bijzondere voordelen*

- Stinkt niet want alcohol basis
- Reinigt bijna alle lijm soorten
- Tast de weekmaker niet aan
- Voordelig in gebruik



### Technische specificaties

#### Toepassingsmogelijkheden:

Sol C is een snel verdampend oplosmiddel met een laag vlampunt. Het is speciaal ontwikkeld voor het reinigen van plakband resten, inkt, viltstift strepen, spuitlijm en niet uitgeharde verfresten. Door het lage vlampunt is het bijzonder snel verdampt, en product is gebaseerd op Iso propyl alcohol.

#### Gebruikersaanwijzing

1. Puur aanbrengen met behulp van doek, kwast of spray-unit met grove druppel. (nooit vernevelen)
2. Enige tijd laten inwerken.
3. Afnemen met doek, of wegblazen met perslucht.
4. Afhankelijk van de vervuiling behandeling herhalen.
5. Zorg voor voldoende ventilatie of afzuiging.

#### Aandachtspunten:

- Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel de hechting als het esthetisch resultaat te beoordelen.
- Veilig op de meeste plastics en rubbers, echter altijd even testen.

#### Bijzondere voordelen:

- Alcohol basis.
- Pakt de meeste lijmsoorten aan.
- Verwijdert ook kit of zelfs spuitlijm.

#### Eigenschappen:

Fysieke eigenschappen:	Vloeistof
Kleur:	Blank
Reuk:	Nauwelijk
Type:	Solvent

#### Veiligheidsinformatie

Licht ontvlambare vloeistof en damp. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Beschermende handschoenen, beschermende kleding, gelaatsbescherming, oogbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen. NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een arts, een ANTIGIFCENTRUM raadplegen.

Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.



#### Emballage en bedrijfsafval:

Behandelen als bedrijfsafval conform de geldende wettelijke regelgeving. Opvang van proceswater conform de geldende plaatselijke verordeningen.

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan het geen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.