

---

**CONTACT SPRAY**

---

Revisie: 11/03/2009

Pagina 1 van 1

**Technische gegevens:**

Basis	Mengsel op basis van minerale olie
Consistentie	Vloeistof
Dichtheid	0,81 g/mL
Viscositeit (20°C)	1 mPa.s
Vlampunt	52°C
Stolpunt	-62°C
Zuurtegraad pH	Neutraal
Oplosbaarheid in water	Volledig oplosbaar
Vluchtige organische stof (VOS)	84%

**Product:**

Universele reinigings- en onderhoudsspray voor elektrische contacten.

**Toepassingen:**

Geschikt voor elektrische contacten, zoals schakelaars, accu's, potmeters, schuif- en sleepcontacten, regelaars etc. Lost vuil en oxiden op waardoor er beter contact gemaakt wordt.

Voorkomt storingen en lekstromen door vochtindringing.

Ook geschikt voor het vochtvrij maken van elektrische bedradingen en gereedschappen.

Ideaal voor elektrische installaties, huishoudtoestellen, batterijklemmen, verdeelkasten,...

**Eigenschappen:**

- Roest- en oxideoplossend
- Verbeterd geleiding
- Voorkomt spanningsverlies
- Vochtverdrijvend
- Niet-corrosief
- Voor binnen en buiten
- Spuitbus onder een hoek van 360° te gebruiken

**Leveringsvorm:**

*Kleur:* transparant

*Verpakking:* aerosol van 400 ml

**Houdbaarheid:**

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

**Ondergronden:**

*Aard:* alle metalen en kunststoffen.

**Verwerking:**

Schudden voor gebruik. De elektrische installaties uitschakelen voor inspraken. Weer inschakelen na het verdampen van het oplosmiddel.

**Veiligheidsaanbevelingen:**

Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats.

Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te 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.