

# DIËLEKTRISCH, ONTVETTEND OPLOSMIDDEL BRUIKBAAR ONDER SPANNING

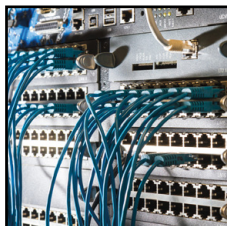


## PROSOLV CONTACT

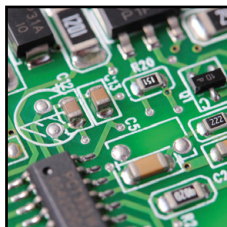
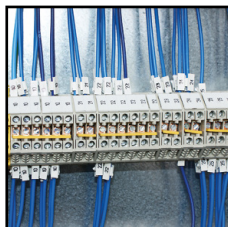
OPLOSMIDDELEN, SMEER-  
MIDDELEN EN DIËLEKTRICA

**ACTIE**

- Ontvetten



Net-constructies foto



### INNOVATIE:

- Formule voor de reiniging van elektrische en elektronische apparaten onder spanning. Snelle verdamping zonder sporen na te laten.

### VEILIG:

- Niet-ontvlambaar gas.
- Zonder chloor en waterstof.
- Zonder vlampunt.
- Tast isolerende stoffen niet aan.

### TIP:

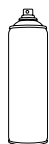
- Perfect geschikt voor gebruik in de elektronica, kernenergie, chemie, farmacie, ruimtevaart...
- Niet compatibel met oxidanten, oxiderende stoffen, EPDM's en nitril.

### GEBRUIKSAANWIJZING:

- Het gereinigde materiaal hoeft niet te worden uitgeschakeld.
- Rechtstreeks sprayen op 20 cm van de te behandelen oppervlakken (niet te dicht sprayen).
- De behandeling herhalen tot alle ongewenste elementen volledig verdwenen zijn.
- De spuitbus niet schudden tijdens gebruik.



### VERPAKKINGEN:



Spuitbus  
333 ml

### KENMERKEN:

- Fluorhoudende vloeistof, kleurloos.
- Diëlektrische sterkte 18 kV.
- Dichtheid bij 25°C: 0,79 (PA).
- KAURI BUTANOL-index: 25.