

---

**BRAKE CLEANER**

---

Revisie: 11/03/2009

Pagina 1 van 1

**Technische gegevens:**

Basis	Op basis van oplosmiddelen
Consistentie	Vloeistof
Dichtheid	0,69 g/mL
Viscositeit (20°C)	1 mPa.s
Vlampunt	< 20°C
Spray rate	4 gr/sec
Zuurtegraad pH	Neutraal
Oplosbaarheid in water	Onoplosbaar
Vluchtige organische stof (VOS)	97%
Drijfgas	CO <sub>2</sub>

**Product:**

Krachtige sneldrogende reiniger voor rem- en koppelingsdelen.

**Toepassingen:**

Verwijdert snel overtollige remvloeistof, olieresten, vuil, etc. Verhindert piepende remmen en voorkomt slip van de koppeling. Handig te gebruiken onder alle hoeken en niet-corrosief voor metalen.

**Eigenschappen:**

- Reinigt en ontvet
- Laat geen residu achter
- Sneldrogend
- Niet-corrosief voor metalen
- Voorkomt piepgeluiden
- Spuitbus onder een hoek van 360° te gebruiken

**Leveringsvorm:**

*Kleuren:* 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.

**Verwerking:**

Bus goed schudden. Spuit voldoende product op de te reinigen delen en laat het dan enkele seconden inwerken. Indien nodig, veeg daarna schoon met een absorberende doek. In geval van een versterkte koolstofverontreiniging de handeling herhalen. Niet gebruiken op rubber, kunststoffen of geverfde onderdelen. Zorg voor voldoende ventilatie tijdens gebruik.

**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.