

**BRAKLUBE**

Referenznummer: 10418

## 1. Allgemeine Beschreibung

Schmiert dauerhaft alle Gleitelemente im Bremsbereich. Speziell für Aluminium-Bremssättel geeignet. ABS-verträglich, da metallfrei und nicht leitfähig. Wasser- und hochtemperaturbeständig, tropft nicht ab. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Gereinigte Gleitflächen besprühen. Nicht direkt auf Bremsbeläge oder -scheiben auftragen.



## 2. Produktmerkmale

- Hervorragend wasserabweisend.
- Einsetzbar in einem breiten Temperaturbereich.
- Hochtemperaturbeständig.
- Wirkt nicht korrosiv.
- Nichtleitend.
- Fließt und tropft nicht ab.
- Sicher auf allen Metalloberflächen, ohne Verfärbung.
- Verträglich mit den meisten Gummiarten, Kunststoffen und Beschichtungen. Auf empfindlichen oder beanspruchten Materialien vor Gebrauch testen.

## 3. Anwendungsbeispiele

- To lubricate moving parts at brakes, when assembling, installing or rebuilding.

## 4. Gebrauchsanweisung

- Auf einer sauberen, trockenen Oberfläche anwenden.
- Einen dünne, gleichmäßige Schicht auftragen.
- Be carefull not to apply Braklube on the brake disc (rotor) or the friction surface of the brake pads.

**BRAKLUBE**

Referenznummer: 10418

- Zur Entfernung von Rückständen oder überschüssigem Produkt einen Reiniger von CRC benutzen.
- Für jedes CRC-Produkt steht ein Sicherheitsdatenblatt (MSDS) gemäß EG-Verordnung N° 1907/2006 Art. 31 und Ergänzungen zur Verfügung.

**5. Typische Produktdaten (ohne Treibmittel)**

	Spraydose	Literware
Aussehen	Paste	Paste
Farbe	gelb	gelbbraun
Geruch	Charakteristischer Geruch	neutral
Dichte	0.823 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C)	0.91-0.95 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C)
Flammpunkt	< 0 °C	240 °C
Operating temperature active product	-30 --> +240 °C	-30 --> +240 °C
NLGI class	2	2

**6. Gebinde**

Spraydose	12x200 ML
	12x300 ML
Literware	12x1 KG
TU	12x100 ML

**7. Anmerkungen**

Be carefull not to apply Braklube on the brake disc (rotor) or the friction surface of the brake pads.

Alle Angaben in diesem Merkblatt basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen und unter Berücksichtigung des unvorhersehbaren menschlichen Einflusses, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte für die vorgesehene Anwendung. Alle Angaben beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Dieses Technische Merkblatt wird stets auf dem neuesten Stand der Technik und Vorschriften gehalten und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Version CRC\_RED-BRAKLUBE-20090619  
Datum 19/06/2009