

BRAKLUBE PRO

Technisches Datenblatt

Produktname: BRAKLUBE PRO
Version: I

Erstellungsdatum: 08/2016

1: Allgemeine Beschreibung

Metallfreier Bremsenschmierstoff. Hält alle Gleitelemente im Bremsenbereich beweglich. Insbesondere für Aluminium-Bremssättel geeignet. Schützt vor Korrosion. Wasser- und hochtemperaturbeständig. Tropffrei – läuft nicht ab.

2: Produktmerkmale

- Hohe Wasserbeständigkeit.
- Einsetzbar in einem breiten Temperaturbereich.
- Hochtemperaturbeständig.
- Wirkt nicht korrosiv.
- Nichtleitend.
- Tropffrei – läuft nicht ab.
- Verträglich mit allen Metallarten.
- Verträglich mit den meisten Gummiarten, Kunststoffen und Beschichtungen.
- Verträglichkeit vor Gebrauch auf empfindlichen oder beanspruchten Materialien testen.

3: Anwendungsbeispiele

Schmierstoff für alle beweglichen Bauteile im Bremsenbereich.

4: Gebrauchsanweisung

- Auf einer sauberen, trockenen Oberfläche anwenden.
- Eine dünne, gleichmäßige Schicht auftragen.
- Nicht auf die Bremsseite von Bremsbelägen oder -scheiben auftragen.
- **Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt (SDB).**



5: Typische Produktdaten

Art / Aussehen	:	Paste
Farbe	:	Braun
Geruch	:	Charakteristisch
Dichte	:	0.823 g/cm ³ (@ 20°C)
Flammpunkt	:	< 0 °C
Gebrauchstemperaturbereich	:	-30 bis + 240 °C
NLGI-Klasse	:	2

6: Gebinde

Spraydose 12 x 250 ml

7: Bemerkungen

Nicht direkt auf die Bremsseite von Bremsbelägen oder -scheiben auftragen.

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden 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. 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