

Brake Cleaner

Revision: 16.03.2019

Seite 1 von 2

Technische Daten

Basis	Lösungsmittelbasiertes Gemisch
Konsistenz	Flüssigkeit
Dichte**	Ca. 0,69 g/ml
Viskosität (Brookfield)	1 mPa.s
Flammpunkt	< 20 °C
Säuregehalt (Text)	Neutral
Wasserlöslichkeit	Nicht löslich
Flüchtige organische Verbindungen (VOC)	97 %
Treibgas	CO ₂ (Kohlendioxid)
Verarbeitungstemperatur	5 °C → 35 °C

* Diese Werte können je nach Umweltfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit oder Typ des Untergrunds variieren. ** Die Angaben beziehen sich auf vollständig ausgehärtetes Produkt.

Produktbeschreibung

Brake Cleaner ist ein leistungsfähiger, schnell trocknender Reiniger für Bremsen- und Kupplungsteile.

Produkteigenschaften

- Reinigt und entfettet
- Hinterlässt keine Rückstände
- Schnelles Trocknen
- Führt nicht zu Korrosionsschäden an Metall
- Verhindert Quietschen
- Aerosol kann in beliebigem Winkel verwendet werden (360°)

Anwendung

- Entfernt überschüssige Bremsflüssigkeit, Öl, Schmutz usw. auf schnelle Weise.
- Verhindert quietschende Bremsen und Kupplungsschlupf.
- Einfach aus allen Winkeln aufzubringen, führt nicht zu Korrosionsschäden an Metall.

Lieferform

Farbe: transparent

Verpackung: 400 ml Aerosolsprühdose

Lagerstabilität

3 Jahre bei ungeöffneter Verpackung in einer trockenen und kühlen Umgebung bei Temperaturen zwischen +5 °C und +25 °C.

Untergründe

Beschaffenheit: sauber, staub- und fettfrei.
Alle Arten von Metallen und Kunststoffen.

Verarbeitung

Verarbeitung: Dose vor der Verwendung gut schütteln. Sprühen Sie eine ausreichende Menge des Mittels auf die zu reinigenden Teile auf und lassen Sie es einige Sekunden einwirken. Ggf. mit einem saugfähigen Tuch abwischen. Bei größeren Kohlenstoff-Verunreinigungen wiederholen Sie den Vorgang. Nicht auf Gummi, Plastik oder lackierten/gestrichenen Teilen verwenden. Testen Sie vorab auf mögliche schädliche Auswirkungen auf die Oberfläche. Achten Sie bei der Verwendung des Produkts auf ausreichende Belüftung.

Sicherheitsempfehlungen

Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
Bei Kontakt mit den Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen.

Hinweis: Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Soudal behält sich das Recht vor, seine Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.

Brake Cleaner

Revision: 16.03.2019

Seite 2 von 2

HINWEIS

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf Tests, Überwachung und Erfahrungswerten. Sie sind allgemeiner Natur und begründen keine Haftung. Es obliegt dem Anwender, mit eigenen Tests zu bestimmen, ob sich das Mittel für den vorgesehenen Anwendungszweck eignet.

Hinweis: Dieses technische Datenblatt ersetzt alle vorherigen Versionen. Die Anweisungen in dieser Dokumentation basieren auf unseren Tests und Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Aufgrund der Vielzahl an verschiedenen Materialien und Untergründen sowie der vielen unterschiedlichen möglichen Anwendungen, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Verantwortung für die erzielten Ergebnisse. Da die Konstruktion und die Beschaffenheit des Substrats und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, übernehmen wir keinerlei Haftung für diese Publikation. In jedem Falle wird empfohlen, vor der Anwendung entsprechende Tests durchzuführen. Soudal behält sich das Recht vor, seine Produkte ohne vorherige Ankündigung zu modifizieren.