

Bremsenreiniger

500 ml



Technische Daten

Abmessung	500 ml
Chemische Basis	Aliphatischer Kohlenwasserstoff
Duft	Charakteristisch
Farbe	klar
Gebinde	Spraydose
Haltbarkeit	24 Monate
Inhalt	500 ml
Packaging Icon	C/FE-91
Typ, Reiniger	Bremsenreiniger

Produktbeschreibung

- Reinigen und Entfetten von (blanken) Metallen bei Instandsetzungs- und Wartungsarbeiten
- Sorgt für optimale Reibung zwischen Brems- und Kupplungselementen und verbessert die Bremswirkung

Produktmerkmale

- Einfach anzuwenden
 - Sprühen aus verschiedenen Dosenhaltungen, auch auf dem Kopf stehend (nur Aerosolsprays)
 - Gut an schwer zugänglichen Stellen anzuwenden
- Geld und Arbeitszeit sparen
 - Schnell verdunstend durch niedrigen Siedepunkt des Lösungsmittels
- Hervorragende Reinigungsleistung
 - Entfernt Öl, Fett, Bremsflüssigkeit und Bremschmutz rückstandsfrei
 - Isopropylalkohol in der Formulierung verbessert die Reinigungsleistung (nur Flüssigkeitskanister)

Gebrauchsanweisung

- Verschmutzte oder dreckige Teile aus einem Abstand von ± 20 cm einsprühen, die Flüssigkeit mit dem gelösten Schmutz ablaufen lassen und den gereinigten Bereich trocknen lassen.
- Die Oberfläche kann mit einem trockenen Tuch abgewischt werden. Bei starker Verschmutzung den Vorgang wiederholen.

Anmerkungen

- Nicht ätzend; Materialverträglichkeit vor Gebrauch prüfen.
- Während des Sprühens den Winkel der Dose nicht gleichzeitig verändern. Dadurch könnte die Düse verstopfen
- Aufgrund der aktuellen Liefersituation ist bei dem Artikel 142216 Bremsenreiniger 60L derzeit eine maximale Liefermenge von 2 Stück pro Auftrag möglich

Haltbarkeit und Aufbewahrung

Haltbarkeit: 24 Monate

Bei den Haltbarkeitsangaben wird davon ausgegangen, dass das Produkt originalverpackt im empfohlenen Temperaturbereich gelagert wird.

Das Verfallsdatum ist wie folgt auf dem Produkt aufgedruckt: „ED: TT.MM.JJJJ“.

Sicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise im jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im Berner Webshop (nicht für kosmetische Produkte).

Haftung

Diese technischen Daten beruhen auf unseren Untersuchungen sowie auf den Erfahrungswerten und Erwartungen der Anwender. Die Einsatzbedingungen und Einsatzbereiche der Produkte können sehr unterschiedlich sein. Dieses Produktblatt mit technischen Daten enthält deshalb nur allgemeine Verarbeitungshinweise und Empfehlungen. Wir stellen die Anweisungen und Angaben nach bestem Wissen und unverbindlich zur Verfügung, übernehmen keinerlei Haftung dafür und leisten keine Gewähr hinsichtlich Richtigkeit und Vollständigkeit. Die technischen Daten sind keine zugesicherten Eigenschaften, beinhalten keine Nebenverpflichtungen und sind rein fakultativer Natur. Die Verwendung dieser Datenblätter entbindet Kunden und die nachgeordneten Anwender nicht von der Pflicht, mit eigenen Prüfungen die Eignung der Produkte für die vorgesehenen Prozesse und Zwecke festzustellen und gewerbliche Schutzrechte Dritter zu achten. Die geltenden Normen und technischen Regeln sind einzuhalten. Bei allen Beschichtungsarbeiten und dazugehörigen Vorbereitungen ist nach dem neuesten Stand der Technik vorzugehen. Der Zustand des Objektes und die Produkteignung sind in angemessener Weise und professionell zu prüfen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsempfehlungen, insbesondere Erste-Hilfe-Maßnahmen, sind auf den jeweiligen Gebinde- und Verpackungsetiketten sowie in den zutreffenden Sicherheitsdatenblättern aufgeführt. Der aktuelle Stand der Sicherheitsdatenblätter und anderer Dokumentationsunterlagen kann auf der Berner Homepage abgerufen oder vom zuständigen Unternehmen der Berner-Gruppe angefordert werden. An den Produktblättern mit den technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen und Ergänzungen vorgenommen werden. Dieses Produktblatt mit technischen Daten verliert mit Veröffentlichung einer neuen Version seine Gültigkeit.

Albert Berner GmbH Deutschland, Bernerstraße 4, 74653 Künzelsau, Deutschland