



## Bremsenreiniger Spray

Seite 1 von 1

### Beschreibung

SDV Bremsenreiniger ist ein hochwirksames Reinigungsmittel für alle Teile die mit Öl, Fett, Bremsenstaub usw. verunreinigt sind. Durch den hohen Wirkstoffanteil wird eine intensive und schnellwirkende Reinigung erreicht. Der Reiniger verdunstet rückstandsfrei.

### Besondere Eigenschaften

- Hoher Anteil an reinigenden Substanzen
- Sehr gute Reinigungswirkung
- Wirkstoffe und Treibmittel sind ohne ozonschädigende Substanzen
- Schnelle Ablüftung und dadurch schnelle Trocknung der behandelten Teile
- Entfernt selbst alte und verharzte Schmierstoffe

### Anwendungsgebiete

Im PKW- und Nutzfahrzeugbereich und in den meisten Industriebereichen einsetzbar  
Entfernt hartnäckige Verunreinigungen von z.B. Scheiben- und Trommelbremsen, Hydraulikteilen, Motorteilen, Kupplungsteilen usw.

### Verarbeitung

Der Reiniger ist nicht korrosiv und greift im allgemeinen Gummi- und Kunststoffteile nicht an. Jedoch ist durch die Vielfalt, der sich auf den Markt befindlichen Kunststoffe eine Verträglichkeitsprüfung zu empfehlen. Bei starker Verschmutzung, den groben Schmutz mit einer Spachtel oder einem Tuch entfernen. Den Bremsenreiniger kurz schütteln und auf das zu behandelnde Teil aufsprühen. Sprühabstand ca. 20 cm. Mit einem sauberen Lappen oder einem Pinsel nachreinigen oder, nach kurzer Einwirkzeit, das Teil mit einem Dauerstrahl einfach absprühen. Bei stärkerer Verschmutzung den Vorgang eventuell wiederholen. Danach gut ablüften lassen. Nach dem Abtrocknen kann das Teil sofort weiter behandelt werden.

Die Gefahren- und Sicherheitshinweise auf der Dose beachten. SDV Bremsenreiniger ist brennbar und darf nur in gut belüfteten Bereichen verwendet werden. Bei der Arbeit nicht rauchen. Das Produkt und die Dämpfe von Zündquellen fernhalten. Bei dem Verbrauch mehrerer Dosen an einem Ort, besteht die Gefahr der Bildung explosiver Gas-/Luftgemische. NICHT für die Reinigung am Körper befindlicher Kleidung verwenden. Es besteht extreme Brandgefahr.

### Lagerung und Haltbarkeit

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von  $-5^{\circ}\text{C}$  bis  $+30^{\circ}\text{C}$ , eine Haltbarkeit von mind. 36 Monaten.

Unsere technischen Informationen sollen nach bestem Wissen informieren. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht unter unserem Einfluss stehen. Änderungen, die der Verbesserung und dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.