



MD Bremsenreiniger-Spray

Stand: August 16

Form	Aerosol
Farbe	farblos
Geruch	benzinartig
Zündtemperatur	>200°C
Dichte bei 20°C	0,70556 g/cm ³
VOC-Gehalt	96,60 %
<p>Bremsenreiniger-Spray basiert auf einer speziellen Sorte von Spezialbenzin. Bremsenreiniger-Spray eignet sich zum schnellen Reinigen von Trommel- und Scheibenbremsen, Bremsbelägen und Bremsklötzen sowie Kupplungsteilen. Auch zum Reinigen von stark verölten und verschmutzten Maschinenteilen geeignet. Durch die hohe Verdunstungsgeschwindigkeit stellt sich kurzfristig ein optimaler Reinigungseffekt ein. Bremsenreiniger-Spray ist nicht korrosiv und greift Gummi- und Kunststoffteile nicht an (Eigenprüfung auf jeden Fall erforderlich). Bremsenreiniger ist frei von FCKW, HCKW sowie ohne ätzende Substanzen hergestellt.</p>	
Verarbeitung	
<p>Im Abstand von ca. 20 cm auf die verunreinigte Fläche aufsprühen und ablaufen lassen. Bei starker Verschmutzung Vorgang mehrmals wiederholen.</p>	
Verpackungseinheit	Artikelnummer
12 Spraydosen á 600 ml	MSP.BR.Y600
<p>Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.</p>	

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de
www.marston-domsel.de