



MD-Bremsenreiniger Spray

Form:	Aerosol
Farbe:	farblos
Geruch:	benzinartig
Zündtemperatur:	>200°C
Dichte bei 20°C:	0,70556 g/cm ³
VOC-Gehalt:	96,60 %



MD-Bremsenreiniger Spray basiert auf einer speziellen Sorte von Spezialbenzin.

MD-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. MD-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.

Verarbeitung:

Im Abstand von ca. 20 cm auf die verunreinigte Fläche aufsprühen und ablaufen lassen. Bei starker Verschmutzung Vorgang mehrmals wiederholen

Art-Nr.	Inhalt	VE	Verpackung
MSP.BR.Y600	600 ml	12	Spraydose