

WD-40 SPECIALIST®

MOTORRAD BREMSREINIGER



SPECIALIST®

WD-40 SPECIALIST® Motorrad Bremsenreiniger entfernt Schmutz, Ablagerungen, Öl und Bremsflüssigkeit von Bremsen und Kupplungssystemen. Die schnell wirkende Formel trocknet in Minuten ohne Rückstände zu hinterlassen. Eine regelmäßige Reinigung trägt zum längeren Erhalt von Brems Scheiben und Bremsbelägen bei.

PRODUKTLEISTUNG UND -MERKMALE:

- Hochdruck-Sprühvorrichtung für exaktes Auftragen auf schwer zugängliche Bereiche
- Schnelle und wirksame Reinigung durch Sprühvorrichtung mit hoher Durchflussrate
- Rückstandsfrei
- Löst alle motorradtypischen Fette und Öle
- Entfernt Staubablagerungen von Bremsen und Kupplungen
- Beseitigt Bremsenquietschen
- Beseitigt durch verschmutzte Komponenten verursachten Kupplungsschlupf

TECHNISCHE DATEN:

PRODUKTEIGENSCHAFT	WD-40 SPECIALIST® MOTORRAD BREMSREINIGER
Erscheinungsbild	Klare, farblose Flüssigkeit
pH-Wert	Nicht zutreffend, nicht-wässrig
Dichte	Ca. 0,710 bei 20°C
Viskosität	Dünne, leicht fließende Flüssigkeit. Extrem volatil
Nichtflüchtige Bestandteile % m/m	100
Aktiver Inhalt % m/m im Lieferzustand	> 90
Entzündbarkeit	Hochentzündlich, Flammpunkt unter -20°C
Temperatureinsatzbereich	Für den Einsatz bei Raumtemperatur entwickelt

ANWENDUNGSGEBIETE:

Funktionsbauteile in Brems- und Kupplungssystemen • Bremsättel • Brems Scheiben • Kupplungsscheiben

ANWENDUNG:

Unter dem Arbeitsbereich eine Auffangschale platzieren. Nur an gut belüfteten Orten verwenden. Bremsenreiniger großzügig auf die zu behandelnde Oberfläche wie Brems Scheiben, Bremsbeläge und Kupplungen aufsprühen und Schmutzflüssigkeit in die Schale abtropfen lassen. Spray kurz verdunsten lassen. Mit Hilfe einer Bürste können hartnäckige Verschmutzungen entfernt werden. Überschüssige Produktreste mit weichem, saugfähigem Tuch entfernen. Nach der Reinigung stets die Bremsfunktion überprüfen. WICHTIG: Kontakt mit Kunststoff, Gummi oder Lack sowie heißen Oberflächen vermeiden.

