



**SPECIALIST.**  
**MOTORBIKE**

# KETTENSPRAY

## PRODUKTÜBERSICHT

Ein farbloses, vollsynthetisches Schmiermittel mit starken Hafteigenschaften, das für den Einsatz auf Ketten, die einer hohen Drehzahl und Belastung ausgesetzt sind (wie Motorradketten), entwickelt wurde. Die Formel hat anfangs eine geringe Viskosität, wodurch das Schmiermittel direkt in die Kettengelenke eindringen kann, bevor es verdickt. Die dadurch entstehende Haftfestigkeit verhindert das Abschleudern des Schmiermittels.

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- Lang anhaltende Schmierung.
- Vollsynthetisch.
- Enthält Hochdruck- und Verschleißschutzadditive für erhöhte Belastbarkeit.
- Dringt ein und verdickt.
- Abschleuderfest.
- Präzisionsprühkopf minimiert Produktverbrauch.
- Verhindert das Eindringen von Wasser.
- Kompatibel mit O-, X- und Z-Ringketten.
- Besonders für trockene Bedingungen geeignet.

## TYPISCHE ANWENDUNGEN

Insbesondere für die Verwendung an Motorradketten entwickelt, kann aber auch auf allen anderen beweglichen Metallteilen angewendet werden, um die Schmierung zu verbessern und Störungen oder Festfressen vorzubeugen.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Dose senkrecht halten und direkt auf die Kette sprühen. Einige Minuten warten, damit das Schmiermittel eindringen und verdicken kann.

## NICHT VERWENDEN

- Keine wesentlichen Einschränkungen.

## TECHNISCHE DATEN

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Farblose, haftende Flüssigkeit
Geruch	Charakteristisch
pH-Wert	Nicht zutreffend
Spezifisches Gewicht	ca. 0,78 bei 20 °C
Entflammbarkeit im Lieferzustand	Hochentzündlich, Flammpunkt unter -20 °C
Zusammensetzung im Lieferzustand	Lösung aus synthetischem Schmiermittel, Viskositätsmodifizierer, Verschleißschutz- und Hochdruckadditiven in einem aliphatischen Kohlenwasserstoff-Lösungsmittel und Treibmittel Butan/Isobutan/Propan
Gebrauchstemperatur	Zur Anwendung bei Raumtemperatur
Gebindegröße	400ml Sprühdose

Diese Informationen wurden nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse erstellt und basieren auf Daten und Quellen, die wir für vertrauenswürdig halten. Sie stellen weder eine Zusicherung der Produkteigenschaften noch einen Rechtsanspruch dar. Aufgrund der vielfältigen Anwendungen und Bedingungen empfehlen wir stets eine Prüfung unserer Produkte für die vorgesehene Anwendung.



WD-40 Company Zweigniederlassung Deutschland, Gartenstraße 27, D-61352 Bad Homburg, Tel. +49 6172 677 450, Fax. +49 6172 677 499 Sicherheitsdatenblätter unter [www.wd40motorbike.de](http://www.wd40motorbike.de) oder unter [info@wd40.de](mailto:info@wd40.de)

