



**SPECIALIST.**  
**MOTORBIKE**

# SILIKONGLANZSPRAY

## PRODUKTÜBERSICHT

Ein farbloses Glanzspray mit flüssigem Silikon für eine leichte Politur, um Motorradoberflächen in seidigem Glanz erstrahlen zu lassen. Kann ebenfalls als leichtes Schmiermittel für Metall-, Kunststoff- und Gummiteile verwendet werden.

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- **Strahlender Glanz.**
- **Vermindert Reibung.**
- **Hilft Rissbildung / vorzeitiger Alterung von Gummiteilen vorzubeugen.**
- **Schnell wirksam.**

## TYPISCHE ANWENDUNGEN

Dieses Produkt wurde für die Anwendung auf Metall, Carbon, Kunststoff und Gummi entwickelt.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Vor Gebrauch gut schütteln. Aus 10 – 20 cm Entfernung auftragen und Oberfläche mit einem weichen Tuch abwischen. Um Sprühverluste zu vermeiden, kann das Produkt direkt auf ein Tuch gegeben werden. Kein Polieren erforderlich.

## NICHT VERWENDEN

- **Auf Flächen, bei denen eine erhöhte Gleitfähigkeit Risiken verursachen könnte, z. B. Lenkräder, Fußpedale, Gummifußmatten usw.**
- **Auf Glas oder durchsichtigen Kunststoffteilen, auf denen Schlieren entstehen könnten.**
- **Auf Oberflächen, die voraussichtlich lackiert werden.**

## TECHNISCHE DATEN

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Geruch	Fruchtig
pH-Wert	Nicht zutreffend
Spezifisches Gewicht [Basis]	0,788 – 0,808
Viskosität	Dünnflüssig
Entflammbarkeit im Lieferzustand	Hochentzündlich, Flammpunkt unter -20 °C
Zusammensetzung im Lieferzustand	Eine Lösung aus flüssigem Silikon und synthetischem Duftstoff in Kohlenwasserstoff-Lösungsmitteln mit Treibmittel auf Butan/Isobutan/Propan-Basis
Anwendungstemperatur	Zur Anwendung bei Raumtemperatur
Verfügbarkeit 400 ml 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)

