

# Produktinformation

## Motorbike Ketten- Reiniger

PI 13/30/04/2015



### Beschreibung

Speziell entwickelter Reiniger mit ausgewählter Lösungsmittelkombination zur schnellen, problemlosen Reinigung und Entfettung von Konstruktionsteilen im Zweiradbereich.

□

### Eigenschaften

- hoher Wirkstoffanteil
- absolut chlorfrei
- optimales Eindringvermögen
- geringe Oberflächenspannung
- löst harz- und teerartige Rückstände
- kontrollierte und rückstandsfreie Verdunstung
- hinterlässt keine Rückstände
- optimiert wirtschaftliche Anwendung
- beseitigt öl- und fettartige Verschmutzungen

### Technische Daten

Farbe / Aussehen	farblos / colourless
Flammpunkt	< 21 °C
Dichte	0,707 g/ml DIN 51757
Basis	Lösungsmittelgemisch, azetonfrei / solvent- mixture, acetone-free
Form	flüssig, aerosol / liquid, aerosol
Treibgas	CO <sub>2</sub>

### Einsatzgebiet

Zum Reinigen von Ketten mit und ohne O/X-Ringe an Zweiradfahrzeugen und Quads.

### Anwendung

Unter die zu reinigenden Teile einen Karton oder Lappen legen. Verschmutzte Ketten mit Motorbike Ketten-Reiniger einsprühen und ablaufen lassen. Nach Verdunsten der Lösungsmittel (ca. 10 min) ist die Kette fettfrei, sauber und kann mit Liqui Moly Motorbike Chain Lube Art.-Nr. 1508 oder Motorbike Kettenspray weiß Art.-Nr. 1591 gepflegt werden. Nicht auf Kunststoffe sprühen.

Hinweis: Gummitteile zum Reinigen nicht in Gefäße legen, in dem sich Reinigungsflüssigkeit befindet, da diese sonst angegriffen werden können.

Achtung: An lackierten Flächen zuerst an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen.



### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Aerosol	1602 D-GB-I-E-P
500 ml Dose Aerosol	5964 D-F-I-GR
500 ml	7625 D-RUS-UA

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

