



NIGRIN

Ketten-Sprühfett



FÜR MOTORRÄDER
GEEIGNET FÜR O-, Z- UND X-RING KETTEN

Schmiert alle Motorradketten und schützt
effizient vor Verschleiß und Korrosion.

Ist vollsynthetisch und Wasser abweisend.

Verzögert die Kettenlängung.

Anwendung

Kette mit NIGRIN Kettenreiniger für Motorräder säubern und trocknen lassen. NIGRIN Ketten-Sprühfett **kräftig schütteln**. Transportsicherung des Sprühkopfes abbrechen. **Kette** unter Drehen auf der Innenseite **einsprühen**. **15 Minuten trocknen lassen**, um Schleuderfestigkeit zu erzielen.

Hinweis: Für zielgenaue Anwendung das Sprührohr hochklappen.

Empfehlung

Anwendung nach 350-500 km wiederholen.



GEFAHR

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C6-C7, Isoalkane, Cyclene, <5% n-Hexan, Pentan, Cyclohexan. Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Verursacht Hautreizungen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Aerosol nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C / 122 °F aussetzen. Schutzhandschuhe tragen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. Inhalt/Behälter gemäß lokalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

UFI: AFK9-P6QV-5Q6R-V3T2

Weitere Tipps, Pflegehinweise und Anwendungsvideos finden Sie unter:



(D) MTS MarkenTechnikService GmbH & Co. KG,
Carl-Benz-Strasse 2, 76761 Rülzheim,
Tel. (07272) 9801-100

(A) KERN, Percostraße 14,
1220 Wien, Tel. (01) 250-35-0

Hergestellt in Deutschland
www.nigrin.com

140



100 ml e3

Art.-Nr. 72245

0419

