



...das wirkt!

TECHNISCHES MERKBLATT

CARAMBA Hochleistungs Ketten-Spray

Anwendungsbereich:

CARAMBA Hochleistungs Ketten-Spray ist ein vollsynthetisches, farbloses Fett, optimal für Motorradketten mit hohen Umlaufgeschwindigkeiten geeignet.

Beschreibung und Eigenschaften:

CARAMBA Hochleistungs Ketten-Spray hat ein hohes Kriechvermögen, ist abschleuderfest und spritzwasserresistent. Es ist temperaturbeständig von -40°C bis $+200^{\circ}\text{C}$ und bietet eine optimale Schmierwirkung auch bei hohem Druck. CARAMBA Hochleistungs Ketten-Spray ist für O-, X- und Z-Ringe geeignet.

Anwendung:

Kette säubern und trocknen lassen. Produkt gleichmäßig aufsprühen. 10 Minuten vor Inbetriebnahme warten.

Achtung:

Keinen Kaltreiniger zur Reinigung verwenden. CARAMBA Hochleistungs Ketten-Spray nicht auf Reifen sprühen.

Technische Daten:

Aussehen: farblos
Geruch: lösemittelartig
Dichte bei 20°C : $0,75 - 0,815 \text{ g/cm}^3$
VKA-Gutlast DIN 51350: 1900N
Temperaturbereich: -40°C bis $+200^{\circ}\text{C}$

Hinweis:

Bitte Sicherheitstext auf der Aerosoldose beachten!

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche.

07/15