



...das wirkt!

TECHNISCHES MERKBLATT

Caramba Hochleistungs Multiöl

Anwendungsbereich:

CARAMBA Hochleistungs Multiöl ist ein Multifunktionsöl, das als Rostlöser, Kontaktspray, Korrosionsschutz und Metallpflegemittel wirkt. Universell anwendbar für Industrie und Gewerbe. Geprüft für den Einsatz in der lebensmittelverarbeitenden Industrie.

Beschreibung und Eigenschaften:

CARAMBA Hochleistungs Multiöl

- besitzt sehr gute Schmiereigenschaften, auch bei hohem Druck.
- weist eine hohe Feuchtigkeitsverdrängung und einen guten Korrosionsschutz auf.
- verfügt über ein ausgezeichnetes Kriechvermögen und eignet sich daher gut als Rostlöser.
- ist temperaturbeständig bis +150 °C, silikonfrei, frei von Feststoffen und verharzt nicht.
- ist durch hohen Flammpunkt nicht als entzündlich eingestuft.
- ist im Sinne der Arbeitssicherheit, da kennzeichnungsfrei.
- fällt nicht unter die Schweizer Lenkungsabgabe-Verordnung für flüchtige organische Verbindungen (VOC).
- ist von der NSF in der Kategorie H2 (NSF Reg.-Nr.: 145584) für die lebensmittelverarbeitende Industrie freigegeben.

Anwendung:

CARAMBA Hochleistungs Multiöl auf die zu schmierenden Teile aufsprühen und kurz ablüften lassen.

Achtung:

Bei Anwendung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben ist ein Kontakt mit Lebensmitteln zu vermeiden!

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Aussehen: | gelblichbraune, klare Flüssigkeit |
| Geruch: | leicht parfümiert, nach Vanille |
| Dichte bei 20 °C : | 0,820 – 0,850 g/ml |
| VKA-Wert nach DIN 51350: | 1900 - 2000 N |
| Einsatztemperatur-Bereich: | -30°C bis +150°C |
| Flammpunkt: | > 100 °C |
| VOC-Anteil (Schweiz): | 0 g/L |
| VOC-Anteil (EU): | 132 g/L |

Caramba Chemie GmbH & Co. KG
Wanheimer Str. 334 – 336
47055 Duisburg
Fon: 0203 77 86 - 01
Fax: 0203 77 86 - 196

Registergericht:
Amtsgericht Duisburg HRA 6779
Umsatzsteuer-ID-Nr.: DE 813 26 44 38

Komplementär:
Caramba Verwaltungs-GmbH,
Sitz Duisburg
Registergericht:
Amtsgericht Duisburg, HRB 9162

Hinweis:

Bitte beachten Sie den Sicherheitstext auf der Aerosoldose sowie die Hinweise im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

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.

02/2016