

BALLISTOL H1 SPEZIAL-ÖL

Produktmerkmale

Lebensmittel-Öl mit NSF H1-Zulassung gemäß der US-Behörde FDA (Food and Drug Administration)

Besonderheiten

- NSF-Registered No. 143097
- Hochwertiger Rostschutz für alle Arten von Maschinen und Geräten, wasserverdrängend
- Hohe Materialverträglichkeit
- Farb- und geruchslos
- Sehr gute Kriech- und Gleitfähigkeit

Anwendung / Praxistipps

- Zur Schmierung von Teilen und Maschinen, die gelegentlich technisch unvermeidbar Kontakt mit Lebensmitteln haben
- Zur Reinigung ist es ebenso gut geeignet wie als Kriechöl
- Lebensmittelverarbeitende Betriebe, beispielsweise in der Getränkeindustrie, Fleischereifachgeschäften, etc.
- Temperatureinsatzbereich: -5 bis ca. +220 °C



| Erhältlich als | Art. Nr. |
|----------------|----------|
| 65 ml | 25319 |
| Spray 200 ml | 25310 |
| Spray 400 ml | 25313 |

Physikalische und chemische Merkmale

- Aussehen: farblos, klar
- Geruch: geruchslos
- Siedepunkt: Spray -48 °C / Flüssigkeit > 220 °C
- Dampfdruck: < 1 hPa (bei 20 °C)
- Relative Dichte: ca. 0,818 g/ml (bei 20 °C)
- Flammpunkt: Spray ca. -104 °C (Propan) / Flüssigkeit nicht bestimmt
- Löslichkeit in Wasser: gering (bei 20 °C)
- Untere / Obere Explosionsgrenze: Spray ca. 1,5 Vol-% / 10,9 Vol-% (Propan) / Flüssigkeit nicht bestimmt
- Viskosität kinematisch: ca. 39 mm²/s (bei 20 °C, beim Spray bzgl. Flüssigphase)

Gefahrenhinweise (nur bzgl. Spray-Varianten)

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten.

Wichtige Produktvorteile

- 65 ml-Flasche zur punktgenauen Dosierung
- Farb-, geruchs-, geschmacksneutral
- Korrosionsschutz mit hoher Alterungs- und Oxidationsstabilität
- Verharzt nicht
- Neutral gegenüber lackierten Oberflächen, Metallen, Holz, Gummi und Kunststoffen
- Frei von tierischen Ölen
- Silikon-, PTFE- und säurefrei



Weitere Produkte der BALLISTOL-Technikserie

- Premium Rostschutz-Öl
- Multi-Werkstatt-Öl
- Mehrzweckfett
- Silikon-Öl
- Kupfer-Grafit-Spray



BALLISTOL GmbH
Ballistolweg 1
84168 Aham
Tel. +49 (0) 8744 9699-0
Fax +49 (0) 8744 9699-99
info@ballistol.de
www.ballistol.de