

## BALLISTOL H1 SPEZIAL-ÖL

### Produktmerkmale

Lebensmittel-Öl mit NSF H1-Zulassung gemäß  
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 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
5 Liter	25314

### 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 mm<sup>2</sup>/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 für punktgenaue 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