

# Haft-Sprühfett extra stark

Technisches Datenblatt

Erstellungsdatum: 05.12.2014 - Seite 1/1

#### Einleitung

In nahezu allen Bereichen der Industrie kommen technische Sprays zum Einsatz. Sie dienen dort der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, helfen beim Reinigen, Entfetten, Schmieren, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.

durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.



Spezialschmierstoff und Korrosionsschutz auch für Unterwasser-Anwendungen. Wirksamer Schutz vor aggressiven Flüssigkeiten (z. B. Meer-, Abwasser) im maritimen Bereich und in Nassbetrieben. Geeignet für

- Wälz- und Gleitlager auch im Mischreibungsbetrieb
- Gelenke, Hebel, Gleitführungen, Spindeln, Keilwellen
- offene Getriebe (z.B. Zahnkränze)
- Schneckengetriebe, Ketten und Drahtseile

bei allen für die Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten.

### **Technische Daten**

Farbe	beige
Geruch	fast geruchslos
Temperaturbeständigkeit	-25 bis +80 °C
Haltbarkeit mindestens	24 Monate
Merkmale	haftet auch unter Wasser

# Verarbeitung

Oberflächen säubern. Für einwandfreie Sprühfunktion, Produkt auf Raumtemperatur bringen. Dose vor Gebrauch schütteln, bis Rührkugel hörbar ist. Im Abstand von ca. 15 cm aufsprühen.

### Lagerung

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50°C schützen.

### Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind

Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen,

# WEICON GmbH & Co. KG (Headquarter)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster Germany

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0 Fax +49 (0) 251 / 93 22-244 Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export www.weicon.de · info@weicon.de

## WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 3 · P.O. Box 118 216 Dubai · U.A.E

Phone +971 4 880 25 05 Fax +971 4 880 25 09 Mobile +971 50 545 99 83 www.weicon.ae · info@weicon.ae

### WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20 Kitchener · Ontario · N2E 2C3 Canada

Phone +1 519 896 5252 Fax +1 519 896 5254 Cell +1 519 590 5168 www.weicon.ca · info@weicon.ca

### WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3 34530 Yenibosna – Istanbul Turkey www.weicon.biz.tr · info@weicon.biz.tr

### WEICON Romania SRL

Str. Depozitelor 22 540240 Targu Mures, jud. Mures Romania www.weicon.com · office@weicon.com