



## TECHNICKÝ LIST

# FOODLUBE HI-TEMP CHAIN FLUID

Vysokoteplotní EP mazivo pro řetězy a dopravníky. Pro mazání řetězů dopravníků a ložisek v prostředí o vysoké teplotě, kde nelze tolerovat riziko kontaminace výrobku mazivem. Například řetězy pekárenských pecí nebo tam, kde jsou příliš vysoké teploty pro použití vlhkých maziv.

### Vlastnosti

- Teplotní rozsah: vlhký film  $-10^{\circ}\text{C}$  až  $180^{\circ}\text{C}$ , suchý film do  $550^{\circ}\text{C}$
- Dobré EP vlastnosti a ochrana proti opotřebení
- Suchý film (nad  $180^{\circ}\text{C}$ ) – nepřitahuje prach/nečistoty
- Vynikající penetrace (musí být aplikován pod  $120^{\circ}\text{C}$ )
- Neobsahuje: minerální uhlovodíky, látky živočišného původu, oleje z ořechů a geneticky upravené přísady
- FDA Group 21 CFR 178.3570
- Má registraci NSF - 136574
- DIN V 10517

### Pokyny pro použití

- Výrobek musí být řádně rozmíchán, aby se rozptýlily pevné látky.
- Je určen pro ruční aplikaci tlakovou olejničkou.
- Po odstranění největších úsad a nečistot může být nanesen štětcem na řetěz.
- Nanášejte na studený řetěz (o teplotě pod  $120^{\circ}\text{C}$ ), aby před odpařením základové kapaliny řádně zatekl.

### Zdraví a bezpečnost

Bezpečnostní list získáte od BLOCH SERVIS s.r.o., Vídeňská 232/166b, 619 00 BRNO

**Telefon:** 547 429 011

**Fax:** 547 4298 020

#### **BLOCH SERVIS s.r.o.**

Příkop 843/4  
602 00 BRNO  
tel: 547 429 011  
fax: 547 429 020  
e-mail: blochservis@blochservis.cz  
www.blochservis.cz

#### **ROCOL Lubricants**

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.  
Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760  
www.rocol.com

ROCOL je držitelem certifikace BS EN ISO 9001.  
ROCOL je obchodní značkou společnosti ITW Inc.  
Informace v tomto materiálu vycházejí z našich zkušeností a zpráv od zákazníků.  
Existuje mnoho faktorů mimo náš vliv, které mají dopad na použití a vlastnosti našich výrobků,  
z toho důvodu se informace v tomto materiálu poskytují bez odpovědnosti.

T  
E  
C  
H  
N  
I  
C  
K  
Ý  
L  
I  
S  
T

## Technická data (typické hodnoty)

Vzhled:	Šedobílá tekutina
Základ	Polyalken glykol
Pevné látky	Bílé pevné látky s vysokou zatížitelností
Teplota při aplikaci	< 120°C
Teplotní rozsah	Vlhký film -10°C až 180°C Suchý film 180°C až 550°C
Viskozita základové kapaliny při 40°C	80 cSt
Skladování	Teplota skladování by měla být udržována v rozsahu 1 až 40°C
Balení	5 l, 20 l

Datum: duben 2005

### BLOCH SERVIS s.r.o.

Příkop 843/4  
602 00 BRNO  
tel: 547 429 011  
fax: 547 429 020  
e-mail: blochservis@blochservis.cz  
www.blochservis.cz

### ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.  
Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760  
www.rocol.com

ROCOL je držitelem certifikace BS EN ISO 9001.  
ROCOL je obchodní značkou společnosti ITW Inc.  
Informace v tomto materiálu vycházejí z našich zkušeností a zpráv od zákazníků.  
Existuje mnoho faktorů mimo náš vliv, které mají dopad na použití a vlastnosti našich výrobků,  
z toho důvodu se informace v tomto materiálu poskytují bez odpovědnosti.

T  
E  
C  
H  
N  
I  
C  
K  
Ý  
L  
I  
S  
T