



# TECHNICKÝ LIST

## FOODLUBE EXTREME

Potravinářské mnohoúčelové EP plastické mazivo.  
Netoxické mazivo vyvinuté pro účinné mazání a ochranu  
kuličkových, válečkových a kluzných ložisek pracujících  
v potravinářských/čistých provozech

### Vlastnosti

- Teplotní rozsah  $-30^{\circ}\text{C}$  až  $160^{\circ}\text{C}$
- Vynikající EP vlastnosti (svarová zátěž 355 kg)
- Vysoce odolný k vymývání vodou
- Vynikající ochrana proti korozi
- Neobsahuje: minerální uhlovodíky, látky živočišného původu, oleje z ořechů a geneticky upravené přísady
- FDA Group 21 CFR 178.3570
- Má registraci NSF H1 - 132235
- DIN V 10517

### Pokyny pro použití

- Aplikujte ručně nebo pomocí vhodného aplikátoru, např. mazací pistole ROCOL.
- Před aplikací by mělo být nejprve odstraněno předchozí mazivo.

### 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:	Běžové, houževnaté plastické mazivo
NLGI (IP 50)(ASTM D217)	2
Základ	Syntetický
Zahušťovadlo	Organický jíl
Pevné látky	Bílé pevné látky s vysokou zatížitelností
Teplotní rozsah	-30°C až 160°C
Bod skápnutí	Žádný
Viskozita základové kapaliny při 40°C	150 cSt
4 kuličkový test Shell (IP 239)(ASTM D2596)	Svarová zátěž 355 kg
Test koroze EMCOR (IP220)	0
Test koroze mědi (IP 112)(ASTM D130)	Vyhověl
Test vymývání vodou (IP 215)(ASTM D1264)	<2,0%
Skladování	Teplota skladování by měla být udržována v rozsahu 1 až 40°C

Datum: prosinec 2003

**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