



## TECHNICKÝ LIST

# FOODLUBE UNIVERSAL 0

Potravinářské mnohoúčelové EP plastické mazivo  
obohacené o PTFE.

Netoxické mazivo vyvinuté pro účinné mazání a ochranu  
kuličkových, válečkových a kluzných ložisek pracujících  
v potravinářských a čistých provozech

### Vlastnosti

- Teplotní rozsah  $-50^{\circ}\text{C}$  až  $160^{\circ}\text{C}$
- Vynikající EP vlastnosti (svarová zátěž 400kg)
- Vysoce odolné proti vymývání vodou
- Obzvláště vhodné pro mazání dlouhým potrubím nebo automatickými systémy
- Vynikající ochrana proti korozi
- Neobsahuje: minerální uhlovodíky, látky živočišného původu, olej z ořechů a geneticky modifikované přísady
- FDA Group 21 CFR 178.3570
- Registrace NSF H1 – 122067 (<http://www.nsf.com/usda/letters/122067.pdf>)
- DIN V 10517

### Pokyny pro použití

- Aplikujte ručně nebo pomocí vhodného automatického mazacího systému.
- Kompatibilní s jinými mýdlem zahuštěnými mazivy. Aby však bylo dosaženo co nejlepších výsledků, doporučuje se před aplikací nejprve odstranit 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](mailto:blochservis@blochservis.cz)  
[www.blochservis.cz](http://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](http://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:	Řídké, bílé plastické mazivo
NLGI (IP 50)(ASTM D217)	0
Základ	Polyalphaolefin
Zahušťovadlo	Hliníkový mýdlový komplex
Pevné přísady	HLWS/PTFE
Teplotní rozsah	-50°C až 160°C
Bod skápnutí	>230°C
Viskozita základové kapaliny při 40°C	47 cSt
4 kuličkový test Shell (IP 239)(ASTM D2596)	Svarová zátěž 400 kg
Korozivní vliv na měď (IP 112)(ASTM D130)	Vyhověl
Skladování	Teplota skladování by měla být udržována v rozsahu 1 až 40°C
Balení	4kg, 18kg

Datum: leden 2004

**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