



TECHNICKÝ LIST

FOODLUBE HIGH TEMP 2

Potravinářské plastické mazivo pro vysoké teploty, obohacené o PTFE. Netoxické mazivo určené pro účinné mazání a ochranu kuličkových, válečkových a kluzných ložisek pracujících v potravinářských a čistých prostředích.

Vlastnosti

- Teplotní rozsah -20°C až 200°C
- Dobrá ochrana proti opotřebení
- Vysoce odolný proti vymývání vodou
- Vhodný pro pomalu se pohybující ložiska a kluzné plochy
- Ideální jako mazivo snižující tření
- Neobsahuje: minerální uhlovodíky, látky živočišného původu, oleje z ořechů a geneticky upravené přísady
- FDA Group 21 CFR 178.3570
- Má registraci NSF - 122065
- DIN V 10517

Pokyny pro použití

- Aplikujte ručně nebo pomocí aplikátoru vhodného pro silikonová maziva.
- ROCOL Foodlube High Temp 2 je doporučeno nemíchat s jiným mazivem.

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:	Bílé, poloprůsvitné plastické mazivo
NLGI (IP 50)(ASTM D217)	2
Základ	Silikon
Zahušťovadlo	Oxid křemičitý
Pevné látky	PTFE
Teplotní rozsah	-20°C až 200°C
Bod skápnutí	Nerozpouští se
Viskozita základové kapaliny při 40°C	1000 cSt
4 kuličkový test (IP 239)(ASTM D2596)	
Svarová zátěž	180 kg
Index opotřebení při zátěži	25,5 kg
Test vymývání vodou (IP 215)(ASTM D 1264)	<2%
Skladování	Teplota skladování by měla být udržována v rozsahu 1 až 40°C
Balení	380 g tubus, 4 kg, 18 kg

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