



## Komplexní lithiové mazivo Blasolube Art. 4811

### Popis:

Vysoce výkonný mazací tuk pro široký rozsah teplot.  
EP mazací tuk s vláčnou konzistencí.

### Použití:

- Pro mazání vysoce zatěžovaných valivých a kluzných ložisek provozovaných při nízkých až středních obvodových rychlostech, vodících lišt apod.
- Vhodný pro centralizované průmyslové mazací systémy
- Pro průmyslové stroje na výrobu papíru a lepenky, stroje pro zemní práce a pro ložiska kol

### Charakteristiky produktu

- Zachovává si plasticitu navzdory širokému rozsahu teplot, a to i při silných vibracích
- Výborné EP a proti-otěrové vlastnosti

### Výhody

- Široké spektrum teplot pro univerzální použití
- Zabraňuje otěru při velkých zatíženích.

### Bezpečnostní a ekologická hlediska:

- Starý a nepoužitelný tuk musí být zlikvidován v souladu s „Nařízením o likvidaci odpadů“ (VeWa).
- EC – kód odpadu: 12 01 12
- Upozornění: Je mírně nebezpečný pro vody.
- ADR/SRD: Není klasifikován jako nebezpečný

### Fyzikálně chemické údaje:

Teplotní rozsah použitelnosti:	-30°C do +140°C	
Typ maziva:	<i>lithiový komplet</i>	
Typ aditiva:	<i>KP 2 N-30</i>	<i>DIN 51502</i>
Třída penetrace:	<i>NLGI 2</i>	<i>DIN 51818</i>
Běžná penetrace (60 zdvihů) v 1/10 mm:	<i>265-295</i>	<i>ISO 2137</i>
Barva, vzhled:	<i>žlutá / hnědá</i>	
Bod tuhnutí:	<i>&gt;280°C</i>	<i>ISO 2176</i>
Viskozita oleje při 40°C:	<i>185 mm²/s</i>	<i>DIN 51562.1</i>
Viskozita oleje při 100°C:	<i>15 mm²/s</i>	<i>DIN 51562.1</i>
Odlučování oleje po 7 dnech při 40°C:	<i>3%</i>	<i>DIN 51817</i>
Shell-roller-test, 50 hod./80°C (mechanická stabilita):	<i>+40</i>	<i>ASDM D 1831 mod</i>
EMCOR test ochrany proti korozi:	<i>0-0</i>	<i>DIN 51802</i>
Odolnost proti prostředí:	<i>- Studená voda</i> <i>- Teplá voda</i> <i>- Kyselé roztoky</i>	



**Blaser.**  
SWISSLUBE

## Velikosti nádob:

**Barel: 180 kg**

*Údaje na tomto listě se opírají o nám známé vlastnosti a aplikační možnosti. Blaser Swisssuble AG neručí za škody způsobené nesprávným použitím produktu. Z těchto údajů není možno vyvozovat žádnou obecnou odpovědnost.*



**KOMPRESORY  
VZDUCHOTECHNIKA** s.r.o.  
*Vše pro stlačený vzduch na jednom místě*

Kompresory Vzduchotechnika s.r.o.  
Plzeňská 169, Žebrák 267 53

**E:** info@kompresory-vzduchotechnika.cz  
**E:** objednavky@kompresory-vzduchotechnika.cz  
**T:** +420 311 532 091  
**M:** +420 773 489 530  
**M:** +420 603 432 326