

## 71-60 Grease MS 1000

Vysokotlakové mazivo na vyhadzovacie a vodiace kolíky vstrekovacích a tlakových foriem



### Oblasť použitia:

Špeciálne mazivo s obsahom vysokotlakových aditív pre najrôznejšie typy a veľkosti vyhadzovacích a vodiacich kolíkov vstrekovacích a tlakových foriem ložísk, závesov a skrutiek v plastárskom priemysle pracujúcich v širokom rozsahu teplôt.

### Spôsob použitia :

Mazané strojárske diely pred aplikáciou maziva dôkladne očistite a odstráňte starý tuk. Grease MS 1000 aplikujte na suchý a čistý povrch ručným mazacím lisom, štetcom alebo pomocou bežných mazacích zariadení pre mazivá triedy konzistencie NLGI2.

### Vlastnosti výrobku:

- Vynikajúca odolnosť voči vode, korózii a oxidácii
- Zabraňuje zadretiu a pripekaniu materiálu
- Vyvinuté v spolupráci s výrobcem foriem pre výrobu plastov
- Zloženie: vysoko rafinovaný minerálny olej, líthne mydlo, tuhé mazivá a EP-aditíva.

### Technické údaje:

Trieda NLGI	DIN 51 818	2
Typ základového oleja	-	minerálny
Typ zahusťovadla	-	Li-Hydroxystearát
Rozsah prevádzkových teplôt, °C	-	-30 až +1400°C
Farba	-	Béžová
Bod skvapnutia, °C	ISO 2176	>170 °C
Penetrácia pri 25 °C (0,1 mm)	ISO 2137	265-295
Hustota pri 20 °C (g/cm <sup>3</sup> )	DIN 51757	1,18
Značenie	DIN 51502	KPF 2 U-30
Švrguličkový test, zaťaženie vyvolávajúce zvar	DIN 51350-4	4800 N

### Bezpečnostné pokyny :

Dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené na obale a karte bezpečnostných údajov výrobku. Zmeny vyhradené.