

MOGUL LV 2 WR NLGI 2

VYSOKOTLAKÉ PRŮMYSLOVÉ PLASTICKÉ MAZIVO ODOLNÉ VYPIRÁNÍ VODOU

Popis:

MOGUL LV 2 WR je plastické mazivo, vyrobené z pečlivě vybraných ropných základových olejů vysoké kvality, zpevněných lithným mýdlem. Je zušlechťeno přísadami proti oxidaci, rezivění, speciální vodě odolnou přísadou a vysokotlakou přísadou. Je poloměkké až střední konzistence, žluté až hnědé barvy.

Užití:

Je určeno zejména k mazání valivých a kluzných ložisek, kluzných ploch pracujících tam, kde dochází k nadměrnému působení odstříkující kapaliny. Používá se jako speciální mazivo odolávající ostříkování vodou, obráběcích kapalin včetně syntetických. Nachází uplatnění ve strojírenství, v hutnictví, či jiných provozech např. obráběcí stroje (mazání torzních tyčí brusek), válečkové tratě chlazené vodou, mobilní

technika apod. Uplatňuje se i jako montážní mazivo určené ke snadné demontáži spojů vystavených působení obráběcích kapalin.

Klasifikace, specifikace:

ISO 6743/9 BCHB 2
DIN 51 502 KP2K-20

Charakteristické vlastnosti:

- zaručuje nízké opotřebení a vysokou provozní spolehlivost mazaných uložení
- je vhodné k mazání silně namáhaných valivých a kluzných uložení, malých ozubených převodů aj.
- velmi dobře odolává ostříkování vodou včetně obráběcích kapalin
- chrání mazaná uložení proti korozi

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Teplotní rozsah použitelnosti	°C	-20 až 120	
Zpevňovadlo		Li mýdlo	
Penetrace při 25 °C	10 ⁻¹ mm	260 - 310	ČSN ISO 2137
Bod skápnutí	°C	185	ČSN ISO 2176
Odolnost vůči ostříku vodou	% hm	70	ASTM D 4049
Kinematická viskozita základového oleje při 40 °C - informativně	mm ² /s	110	ČSN EN ISO 3104

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci. Závazné parametry a další informace o výrobku jsou obsaženy v TN 23-452 PARAMO, a.s. a v bezpečnostním listu.