

Valar Intensive Unired

NLGI 2-3

VÍCEÚČELOVÉ, VYSOKOTLAKÉ A VYSOKOTEPLTNÍ PLASTICKÉ MAZIVO NA BÁZI LITHNÉHO KOMPLEXU

Valar Unired je vysokotlaké vysokoteplotní na bázi lithného komplexu . Ojedinelá formule s prodlouženým vláknem pro zvýšení přilnavosti k mazaným povrchům, s přísadami proti oxidaci pro prodloužení životnosti, s EP přísadami pro další zlepšení únosnosti mazacího filmu a přísadami proti korozi. Mazivo je červené barvy.

Je vhodné k mazání zejména kluzných ložisek, převodových mechanismů i valivých ložisek s nižším otáčkovým faktorem pracujících v náročných podmínkách, zejména ložisek pracujících pod velkým zatížením a při vysokých teplotách v mobilních strojích i v průmyslu. Je schopné pracovat v širokém rozsahu teplot od -30°C až 180°C.

Valar Unired:

- vyznačuje se velmi dobrou přilnavostí k mazaným místům
- má velmi dobrou mazací schopnost
- je charakterizována vynikající mechanickou stálostí
- velmi dobře odolává vlivům vody
- velmi dobře pracuje jak v nízkých, tak vysokých teplotách
- umožňuje snadný přechod z většiny typů plastických maziv

Charakteristika:

DIN 51 502 KP2-3R-30

Charakteristické parametry:

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Stupeň konzistence dle NLGI		2-3	
Zpevňovadlo (typ mýdla)		Li-komplex	
Penetrace	(0,1 mm)	245 -275	ČSN 65 6307
Bod skápnutí	°C	>250	ČSN 65 6305
Teplotní rozsah použitelnosti	°C	-30 – 180 (200)	

Výrobce a distributor:

Valar Czech Oil, a.s, Dopraváků 3, 184 00 Praha 8, Česká Republika

IČ: 43004211

www.valar.cz

