

Víceúčelové plastické mazivo postavené na bázi minerálního oleje zahuštěné sulfonanem vápenatým

Rozsah použití:

Vysoce kvalitní víceúčelové plastické mazivo na bázi minerálního oleje zahuštěné sulfonanem vápenatým. Mazivo bylo vyvinuto za účelem kvalitního mazání při středních otáčkách, za vysokých teplot a při vysokých zátěžích. Vhodné zejména pro aplikace v automobilové technice a v průmyslu pro valivá i kluzná ložiska

Způsob aplikace:

Mazivo aplikujte ručním lilem nebo pomocí průmyslových či běžně dostupných mazacích zařízení, třídy konzistence dle NLGI – 1, přímo na určené místo nebo plochu.

Vlastnosti výrobku:

Komplexní minerální kalcium-sulfonanové plastické mazivo vhodné pro mazání ložisek a strojních zařízení, pracujících při středních otáčkách za vysokých teplot a při působení vody.

- vynikající mechanická stabilita, zejména za působení tepla a vody
- vynikající odolnost vůči odstředění (odmrštění)
- vynikající ochrana proti korozi a oxidaci
- velmi vysoká zátěžová schopnost
- extrémní přilnavost a odolnost proti opotřebení
- vynikající odolnost proti vymývání vodou a pod proudem
- teplotní odolnost od 0 °C do +240 °C
- výborná odolnost vůči slané vodě



Charakteristika	Metoda	Typická hodnota
Třída konzistence dle NLGI		1
Typ mýdla - zahušťovadlo		Sulfonan vápenatý
Barva		Hnědá/krémová
Viskozita při 40 °C	DIN 51.562	300 mm ² /s
Bod skápnutí	DIN ISO 2176	318 °C
Teplotní odolnost		od 0 °C do +240 °C
Krátkodobé teplotní maximum		+260 °C
Otáčkový faktor	(d x D)/2 x n	< 300 000 n . ds
Vymývání vodou při 80 °C	ASTM D-1264	2,5 % odloučeno
Odolnost stříkající vodě	GM 9076P	80% setrvání
Odolnost solné mlže, 1 mil d.f.t	ASTM B-117	>300 hod.

Použití:

- všestranně použitelné mazivo pro veškerá vysoce zatěžená průmyslová a strojní zařízení, valivá i kluzná ložiska
- vhodné a efektivní pro mazání zatěžených pohyblivých a kluzných dílů osobních a nákladních automobilů
- efektivní ke kvalitnímu mazání kolíků, závlačky, pouzdra, spojky převodovek, valivá a kluzná ložiska, točny návěšů, aplikace v těžkém průmyslu atd.

Bezpečnostní pokyny:

Dbejte upozornění na obalu výrobku. Postupujte dle pokynů uvedených v bezpečnostních listech produktu. Před každým použitím ověřte snášenlivost. Změny vyhrazeny.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Je třeba dbát příslušných směrnic, předpisů, doporučení a bezpečnostních listů, pak za kvalitu našich produktů přebíráme plnou záruku. Zamýšlenou aplikaci doporučujeme předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým poradcem. Aktualizací tohoto Technického listu ztrácí předchozí svoji platnost.