

4GREASE UNI

PLASTICKÉ MAZIVO NA BÁZI
LITHNÉHO KOMPLEXU

CHARAKTERISTIKA

- plastické mazivo na čirém základovém oleji
- trojnásobná životnost
- pracovní rozsah -30°C až 180°C
- tlaku a vodě odolný
- pro mazání všech typů vysoce zatěžovaných ložisek operujících jak v nízkých tak ve vysokých rychlostech



OBLASTI POUŽITÍ

4GREASE UNI je plastické mazivo s trojnásobnou životností speciálně vytvořené pro dlouhodobou ochranu součástí při široké škále pracovních tlaků a teplot. Je odolné proti omývání vodou a chrání zařízení před korozi, solnými roztoky, kyselinami, louhy a parami. Je vynikající pro použití v kompletním automobilovém průmyslu, ale také pro celé průmyslové odvětví zahrnující lodní, důlní, lesnický a papírenský průmysl. Výborný na ložiska elektromotorů. Vlastnosti: NLGI 2. Teplotní rozsah: -30°C + 180°C . Barva: zelená. Zpevňovadlo: lithium.

FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Skupenství (při 20°C): nitkovité, hladké, polotuhé

Barva: zelená

Zápach (vůně): mírný po mazivu

Zpevňovadlo: lithium

NLGI: 2

Viskozita zákl. oleje 40°C (cSt): 220

Bod skápnutí ($^{\circ}\text{C}$): 302

Pracovní penetrace (25°C): 271

Svárové zatížení (kg): 315

Timken zatížení (kg): 27

Čtyřkuličkový test (mm): 0,5

Vymývání vodou (79°C): 3,8

Teplotní rozsah: -30°C - $+180^{\circ}\text{C}$

NÁVOD NA POUŽITÍ

Před nanesením dokonale odmastěte určené místo (vhodné použít **CLEANER 4C** nebo **4CLEANER 02**).

BALENÍ

4GREASE UNI je dodáván v balení 400 g kartuše nebo 8 kg a 16 kg nádoba.

ZÁRUČNÍ DOBA

Je-li výrobek skladován dle uvedených podmínek, je jeho záruční doba 24 měsíců od data vyskladnění.

SKLADOVÁNÍ

Nádoby skladujte těsně uzavřené na suchém, dobře větraném místě, mimo zdroje zápalu.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.

Doplňující info na: www.4clean.cz

PROHLÁŠENÍ: Údaje v technickém listu se opírají o současný stav vědomostí a zkušeností. Údaje neznamení záruku vlastností. Směs smí být použita pouze způsobem uvedeným v technické dokumentaci. Osoby, které nakládají se směsí, mají odpovědnost za bezpečnou manipulaci a používání směsi v souladu s platnými předpisy. Tento technický list však může jen právně nezávazně poradit, zpracování výrobku je nutno přizpůsobit konkrétním podmínkám. Firma 4CLEAN proto nemůže pojmout žádnou odpovědnost za škody a ztráty způsobené nevhodným použitím výrobku.

