

70 - 85 Klzná kovová pasta

Vysokovýkonné mazivo s titánom pre extrémne prevádzkové podmienky



Oblasť použitia:

V rámci preventívnej údržby na mazanie za extrémne vysokých prevádzkových teplôt, tlakov a nepriaznivých podmienok vo všetkých odvetviach priemyslu.

Spôsob použitia :

Pastu aplikujte štetcom priamo na mazané miesto, závit alebo ošetrovanú plochu.

Vlastnosti výrobku :

Univerzálne použiteľné mazivo na mazanie v extrémnych prevádzkových podmienkach priemyselnej výroby a dielenskej údržby. Zabraňuje zhrdzaveniu, opotrebovaniu a korózii na skrutkových spojoch, zaisťuje mazanie extrémne namáhaných strojových súčastí.

- Oteruvzdorný
- Odolný kyselinám, hydroxidom, olejom, vode, benzínu, parám
- Odolný proti vyhoreniu a omytiu
- Teplotná odolnosť: -180°C až +1350°C
- Neobsahuje meď a nikel
- Nespôsobuje elektrochemickú koróziu
- Nespôsobuje tvorbu lokálnych chemických článkov
- Tlaková odolnosť do 235 N/mm²

Príklady použitia:

- montážne a demontážne práce (skrutkové systémy, zostavovanie dielov, ochrana tesnení)
- eliminácia zadrenia a deformácie závitov skrutiek, závesných čapov, náprav, výfukov, podpíerok rozdeľovacieho potrubia
- mazanie vysokoteplotných reťazí a ozubených prevodov
- mazanie závitových tyčí, vedení, vodiacich líšt, valčekových systémov
- montáže parných vedení (skrutkové spoje, tesnenia, uzávery) a mazanie lisov
- impregnácia tesnení a ochrana pred poškodením teplom
- mazanie vstrekovacích dýz (plastový priemysel) a spaľovacích dýz (teplárne)
- zlievarenské vyhadzovače, separácia foriem, uzávery, závesy pecí, kliešte pre ingoty
- brzdové systémy
- ťažká technika, žeriavy, otáčacie mostíky
- výťahy a zdvíhacie zariadenia

Bezpečnostné pokyny :

Dodržiavajte bezpečnostné pokyny uvedené na obale a karte bezpečnostných údajov výrobku. Zmeny vyhradené. Pred každým použitím overte znášateľnosť podkladového povrchu.

TRADIČNÁ KVALITA A ZNAČKA VŠETKÝCH PROFESIONÁLOV

Metaflux®

TECHNO-SERVICE SK spol. s r.o., K Surdoku 4, 080 01 Prešov, tel./fax: +421 517 711 181,
mobil: +421 917 845 175, e-mail: info@metaflux-ts.sk, www.metaflux-ts.sk