

Termékismertető

Réz paszta

Leírás

A legfinomabb réz-részecskékből álló leválasztó- és kenőanyag nagy hőterhelésnek kitett gépelemekhez. Lehetővé teszi az elemek problémamentes szétszerelését tartós üzemelés után is. A Rézpasztta a legmagasabb hőmérsékleteknek kitett csavarkötésekhez és elválasztó felületekhez készült, melyeknek magas hőmérsékletet, nagy nyomást és erős korróziós hatást kell elviselniük.

Tulajdonságok

- centrifugális erőnek ellenáll
- gátolja a rezgésátvitelt
- tartós korrózióvédelem
- nagy tapadóképesség
- kitűnő hőmérsékleti stabilitás
- véd az összehegedés és besülés ellen
- állja a nagy nyomásterhelést
- ellenáll a sós, forró és fröccsenő víznek
- univerzálisan alkalmazható
- kiküszöböli a nyirkogást
- hatékony kenés és leválasztás

Technikai adatok

NLGI besorolás	1/2	DIN 51818
Gyúrási penetráció	300 1/10 mm	DIN ISO 2137
Cseppenési pont	nincs	DIN ISO 2176
Olajleválasztás 7 nap után 40°C-on	3,1 %	DIN 51817
Olajleválasztás 18 óra után 40°C-on	1,1 %	DIN 51817
Áramlási nyomás -30°C-on	<1400 mbar	DIN 51805
Vízzel szembeni magatartás	1-90	DIN 51807 1. rész
Viszkozitás 40 °C-on	110 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Lobbanáspont	220 °C	DIN ISO 2592
Dermedéspont	-24 °C	DIN ISO 3016

Felhasználási területek

Nagy hőterhelésnek kitett alkatrészek kenésére, leválasztására és korrózióvédelmére. Kémiai és petrokémiai ipar, erőművek, kerámiaipar, gép- és gépjárműgyártás. Ez esetben speciálisan kipufogó könyökidomok, hangtompítók, futómű alkatrészek és fékberendezések csavarkötéseikhez.

* A réztartalmú termékekre vonatkozó gyártói előírások betartandók.

Alkalmazás

A felhordást ecsettel, kefével vagy nem bolyhosodó kendővel végezzük. A felhordandó mennyiség az alkalmazási területtől függ.

Forgalmazott kiszerelések

100 g-os műanyag tubus 3080 D-GB-E



**MOTOROLAJOK
ADALÉKOK
AUTÓÁPOLÁS**

250 g-os ecsetes doboz
1 kg-os fémdoboz

3081 D-F-I-E-GR
4061 D-F-I-E-GR

AUTÓ-DOKTOR HORVÁTH Kft
H-8601 Siófok Papfői utca 1.
Tel.:+36/84/519-212
Fax:+36/84/519-211
<http://www.liqui-moly.hu>
info@liqui-moly.hu

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamellett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.