



PRISTA® LiCa EP 2

Lítium-kalcium vegyes bázisú kenőzsír

Termék leírás és alkalmazási terület

A **Prista® LiCa EP 2** EP adalékolású többcélú kenőzsír, amely lítium-kalcium vegysbázisú-sűrítőjének köszönhetően, kiemelkedő vízállósággal rendelkezik, így nagy mértékű kopás-és korrózió elleni védelmet biztosítanak a kenendő alkatrész számára. Felhasználása ajánlott nedves környezetben üzemelő sikló- és gördülőcsapágyak kenésére, ahol a kenőanyagoknak nagyon jó kenőképességgel kell rendelkeznie. Ez lehetővé teszi a LiCa EP 2 kenőzsír széle körü alkalmazását az ipar, a mezőgazdaság és közlekedés területén. Előnyösen alkalmazható a homok- és kőbányászat során, külszíni bányákban és olyan alkalmazásoknál, ahol a víz jelenléte bőséges.

A **Prista® LiCa EP 2** kenőzsír üzemi hőmérséklet tartománya tartós üzemben -30 ° C és + 110 ° C között van, rövid ideig üzemeltethető maximális 120 ° C-ig, ha rövidebb utánszírzási intervallumokat alkalmaznak...

Használatával járó előnyök

- Kiváló vízállóság, megbízható védelem nedves munkakörnyezetben.
- Magas terhelhetőség, E adalékolás
- Nagyon jó kenési tulajdonságok és kopás elleni védelem.
- Nagyon jó tapadási tulajdonságok. A zsír a kenési helyen marad és nem szivárog.
- Kiváló védelem a rozsda- és a korrózió ellen, még akkor is, ha a zsír vízzel szennyeződik.

Specifikációk

NLGI	2
ISO 6743/9	ISO-L-XCCHB 2
DIN 51502	KP2G-30

Tipikus jellemzők

Parameter	Test Method	Typical Value
		NLGI 2
A bázisolaj fajtája		ásványolaj
Sűrítő		lítium-kalcium vegyes bázis
Megjelenés	Vizuális	Homogén
Szín	Vizuális	Piros
Törés utáni penetráció 25°C, 0.1 mm	ISO 2137	265 – 295
Cseppenéspont, °C	ISO 2176	minimum 175
Réz korróziós vizsgálat, 3 óra 100 °C	ASTM D4048	max 1
Dinamikus vízállóság, veszteség %m/m	ISO 11009	maximum 10%
Négy golyós EP kopás vizsgálat -hegedési terhelés, N	ASTM D 2596	2500

Fontos megjegyzés: A tipikus értékek tájékoztató információkat tartalmaznak, a késztermék paramétereit befolyásolhatják gyártási során megengedhető szabványos tűrések. A változtatás jogát fenntartjuk.

Egészség, biztonság és kezelése

A jelenleg rendelkezésre álló információk alapján a termék várhatóan nem gyakorol kedvezőtlen hatást az egészségre, ha azt rendeltetés szerűen használják.

A termékkel kapcsolatos további információkért a biztonsági adatlap, a tárolás és eltarthatóság feltételeiért, kérem látogasson el a www.pristaoil.com címre