



PRISTA® LiCa EP 2

ГРЕСИ

Описание и Приложение

Многофункционалната, EP литиево-калциева смазка **Prista® LiCa EP 2** се получават чрез съгъстяване на подходящо минерално базово масло с литиево-калциев сапун на 12-хидрооксистеариновата киселина, които допълнително са легирани с пакет от присадки.

Предназначена за смазване на търкалящи и плъзгащи се лагери, при високи натоварвания в условия на висока влажност в околната среда. Подходяща за гресирание на селскостопанска, извънмагистрална и строителна техника, където попадането на влага и прах е значително.

Температурният диапазон на приложение на **Prista® LiCa EP 2** е от -25°C до +110°C.

Предимства

- много добра водоустойчивост
- отлична защита срещу износване
- отлична защита срещу образуването на ръжда и корозия
- много добри адхезионни свойства

Спецификации

NLGI	2
БДС ISO 6743/9	ISO-L-XBVBH 2
DIN 51502, DIN 51825	KP2G-25

Типични Физикохимични Свойства

Показател	Метод за изпитване	Типични стойности
		NLGI 2
Тип на базовото масло		минерално
Вид на съгстителя		литиево-калциев сапун
Цвят	Визуално	червен
Кинематичен вискозитет на базовото масло при 40°C, mm ² /s	БДС EN ISO 3104	100
Конусна пенетрация при 25°C, 0.1 mm	БДС ISO 2137	280
Температура на прокапване, °C	ISO 2176	Над 170
Измиваемост при 80°C, загуби в тегл. %	ISO 11009	<10
Противозадирни свойства на ЧСМ - натоварване на заваряване Pz, N	ASTM D 2596	2500

Забележка: Информацията, дадена в типичните характеристики не представлява спецификация, а е показателна за текущото ниво на производство и може да варира в рамките на допустимите производствени толеранси. Запазва се правото на изменения.

Съвети за безопасност, транспортиране и съхранение

При нормална употреба и спазване на указанията в информационния лист, този продукт не представлява значителен риск за здравето и околната среда.

Информационният лист за безопасност, информация относно условия и срок на съхранение, и срок на годност на продукта можете да намерите на: www.prista-oil.com