

Technický list

TL 10.35 Plastické mazivo EP2

Výrobok

Viacúčelové plastické mazivo bez obsahu lítia. Vhodné do strojárenského, automobilového a poľnohospodárskeho priemyslu na mazanie strojov.

Vlastnosti

- Bez obsahu lítia
- Proti opotrebeniu strojov
- Aplikačná teplota (od -20 °C až do +120 °C)
- Aplikácia pákovým mazacím lisom (dekalamitkou)
- Jednoducho použiteľné
- Vynikajúci mazací výkon
- Výborná odolnosť voči vode



Použitie

Na mazanie mazničiek, klzných a valivých ložísk, ozubených kolies, guľových čapov, náprav a pod. Vhodné do strojárenského, automobilového a poľnohospodárskeho priemyslu na mazanie strojov.

Technické vlastnosti			
Báza	minerálne oleje		
Zahusťovadlo	bezvodný vápnik		
Trieda NLGI	2		
Teplota roztopenia	°C	+120	
Aplikačná teplota	°C	-25 / +120	
Viskozita základného oleja pri 40 °C	mm ² /s	150	
Bod skvapalnenia	°C	+150	
Štvorguličkový záťažový test (1h/40kg)	mm	0,6	ISO 20623

Balenie

- Kartuša 400 g

Farba

- Žltá

Aplikácia

Otvorte kartušu z oboch strán, vložte do dekalamitky a vytlačte. Lem kartuše musí byť hore.

Upozornenie

K aplikácii je nutné mať ručný mazací lis, tzv. dekalamitku. Na rôzne druhy aplikácií musia byť použité špeciálne druhy dýz.

Skladovateľnosť

V originálnych neotvorených obaloch, suchu, pri teplote od +10 °C do +25 °C. Neskladovať na slnku. Dátum spotreby je uvedený na obale.

Bezpečnosť

Vid' << Karta bezpečnostných údajov >>

Aktualizácia

Aktualizované dňa

Vyhotovené dňa 25.03.2024

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitia ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.