

Brake Plate Lubricant

Má dobré mazadlo vyvinuté pro dlouho trvající mazání povrch kov na kov s vysokou odolností proti extrémním teplotám a tlakům.



| Název | Skład.kód | Balení | Objed. číslo |
|--------------------|-----------|------------|--------------|
| Pure Cooper Grease | PCGC | 12 x 400m | 34469 |
| Brake Plate Lube | BPP | 12 x 252 g | 30012 |

Vlastnosti a výhody

- Je vysoce odolné vůči chemickým výparům, solím, povrchovému trnání a vlivům.
- Má vysokou tlakovou odolnost. Obsahuje kovové částice s výbornými mazacími vlastnostmi.
- Umožňuje snadnou montáž a demontáž, brání korozi, zadržuje otřepy.
- Trvalé mazání na destičky, skluznice i těmeny brzd. Nesmývá se při mytí. Nevysychá.
- Izoluje a těsní - zabráňuje vzniku galvanického článku a následné korozi.
- Nestéká, má úsporné použití.
- Je vysoce odolné tlaku a teplotám do +980 °C.

Použití:

Aplikace

Brake Plate Lube a Pure Cooper Grease jsou víceúčelová mazadla, která zanechávají po aplikaci hustý ochranný film. Odolný teplotám -30°C až +980°C. Používá se na obtížená demontovatelná zroubová spoje, narážené spoje, čepnice, čepy, klouby, kontakty akumulátoru, na mazání velmi zatížených pomaloběhových ložisek apod. Rovněž se používá vzude tam, kde je třeba dlouhodobě zabránit otředu, korozi a zadržování. Ulehčuje stahování kuličkových ložisek a demontáž zroubov a matic.

Instrukce Před použitím produkt dobře protřepte. Aplikujte produkt v rovnoměrné vrstvě přímo na ošetřovaná místa. Pokud chcete dosáhnout nejlepšího účinku, odmastěte plochu nejprve KENT Acrysolem. Po aplikaci na kovové plochy zanechá silnou, rovnoměrnou ochrannou vrstvu, která nepoškozuje gumové díly, nelze ji smýt vodou a nelze ji vypálit.



Certificate No. 1427/97

Brake Plate Lubricant



Technické informace

| | | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Íslo: | 30012 | Íslo: | 34469 |
| Název: | Brake Plate Lubricant | Název: | Pure Cooper Grease |
| Konzistence: | pasta | Konzistence: | pasta |
| Barva: | m d ná | Barva: | m d ná |
| VOC: | 12 g/l | VOC: | 0 g/l |
| Zápach: | jako petrolej | Zápach: | jako petrolej |
| Hustota: | 950-1100 kg/m ³ | Hustota: | 1,29 kg/m ³ |
| Bod vznícení: | 220 °C | Bod vznícení: | 220 °C |
| Rozpustnost ve vod : | nerozpustný | Rozpustnost ve vod : | nerozpustný |

Zdravotní a bezpečnostní informace:

- S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
 S 36/37 Používejte ochranné rukavice a ochranný oděv.
 S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte s sebou tento obal nebo etiketu.
 S 60 Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněn jako nebezpečný odpad.

Varování: Nádobka je pod tlakem: nevystavujte sluneční záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdněnou nádobku nepřerábajte a nevhazujte do ohně. Nestávejte do otevřeného ohně nebo na ohavě pedem ty. Prázdný obal odevzdejte po dohodě se specializovanou firmou do třídného odpadu.

Prohlášení:

Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě neneseme odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

NTEK

N-tek s.r.o.
 U Vodojemu 1245/1
 693 01 Hustopeče
 Czech Republic

E-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz
 DI : CZ26945843

