

CERAMIC LUBE

Popis

CERAMIC LUBE je mazadlo na bázi keramických částic s odolností proti vysokým teplotám a tlakům.

Oblast použití

CERAMIC LUBE se používá na mazání a ochranu závitových spojů vystavených vysokým teplotám, tlakům, kyselinám, zásadám, slané vodě, např.: šroubové spoje výfukových systémů, katalyzátory, svíčky, sondy, šrouby kol, osy, převodovky a motory. V průmyslu na parní ventily, šoupátka, zámky, čepy, vřetena, příruby, ventily, atd. Uspodňuje montáž a demontáž. Zvláště vyhovuje mazacím požadavkům při opravách a údržbě brzdových systémů. Vhodný na nerezové a hliníkové spoje. Výrobek je schválen NSF registrací s klasifikací H2 a lze jej použít v potravinářských provozech v místech bez kontaktu s potravinami.

Výhody

- Vysoká teplotní odolnost
- Neobsahuje toxické ani korozivní příměsi
- Nenapadá o-kroužky a gumové díly
- Chrání proti galvanizaci a korozi
- Neobsahuje žádné kovy

Návod k použití

- Povrch očistěte odmašťovadlem POWER CLEAN.
- Sprej před upotřebením protřepejte.
- Aplikujte CERAMIC LUBE a nechte působit.

Fyzikální vlastnosti

Skupenství při 20 °C	Aerosol
Typ chemikálie	Keramické částice, syntetický olej
Vzhled	Namodralý
Pracovní teplota	-40 až +1400 °C
Maximální pracovní tlak	130 N/mm ² (Brugger test)
Pevnost v tlaku	3800/4000 N (Ball test)
Odolnost proti vodě	+1 °C až +90 °C (DIN 51807)
Hustota	0,716 g/cm ³ při 20 °C
Schváleno NSF registrací	Certifikát č. 140530 klasifikace H2

Balení

CERAMIC LUBE je dodáván jako 500ml sprej.

Skladování

Skladujte v uzavřeném obalu, v suché a chladné místnosti (5 – 25 °C). Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Uchovávejte mimo zdroje zapálení. Minimální trvanlivost 24 měsíců.

Zdraví a bezpečnost

Tento informační materiál nenahrazuje bezpečnostní list. Před použitím výrobku si důkladně přečtěte bezpečnostní list CERAMIC LUBE.

