

Lubrikační a ochranné spreje

RAME LUB

Lubrikační sprej s mikročásticemi mědi pro vysoké teploty



Lubrikační sprej s mikročásticemi mědi pro vysoké teploty.

Směs minerálních tuků s mikročásticemi mědi.
Hnací plyn bez zápachu a VOC, bezbarvý.
Bod skápnutí 250°C
Neobsahuje CFC

Objednací číslo: SI-RAME
LUB Balení: Sprej 400 ml
Ks v kartonu: 12

Technická
specifikace

RAMELUB je žáruvzdorný, elektricky vodivý montážní mazací tuk s vysokým obsahem mědi.

Použitelný všude tam, kde je potřeba mazat mechanické součásti při vyšších teplotách.

Mazání silně namáhaných součástí, hlavně během testování nových strojů.

Zabraňuje opotřebením, oxidaci a zadření kovových dílů.

Po odpaření rozpouštědel zůstane na povrchu uzavřený film ochraňující ošetřenou plochu proti korozi.

Je odolný kyselinám, solím i zásadám.

Pro své vynikající kluzné vlastnosti se používá na plochy vystavené otěru.

Mazání ložisek, poloos a hřídelí. Ozubené soukolí. Sestava součástí hřebenového řízení.

Šrouby, ložiska, kolejničky v pecích, výfukové systémy.

Pro použití při teplotách 700 - 1000°C

Teplotní odolnost od -50°C do +1100°C.

Použití:

Dózu důkladně protřepejte.

Ze vzdálenosti cca 250 mm rovnoměrně naneste na povrch předmětu.

Hlavní uživatelé:

autoservisy, opravy nákladních automobilů, dílenské provozy, pozemní stavitelství, inženýrské stavby, opravy zemědělských strojů, zámečníci

Další pokyny:

Skladujte v uzamčených skladech, chraňte před přímým slunečním zářením a zdroji tepla. Teplota skladování do 50°C. Produkt nepoužívejte v blízkosti ohně a zdrojů zapálení.

Životnost výrobku - 5 roků od data výroby.

