

Kluzný lak ve spreji MoS2 (Anti-Friction Spray MoS2)



PROFIL PRODUKTU

Suché mazadlo s vysokou odolností vůči tlaku a teplotám. Kluzný lak s MoS2 vytváří separační vrstvu, která odpuzuje prach, nečistoty a vodu. Poskytuje dobrou odolnost vůči olejům, tukům a některým chemikáliím. Produkt lze aplikovat na téměř veškeré kovové, plastové a dřevěné povrchy. Vysoký podíl MoS2 nabízí čisté kluzné mazání, snižuje tření, má vynikající lubrikační vlastnosti i při nouzovém chodu, odstraňuje hlučnost chodu. Kluzný lak s MoS2 sprej zkracuje a vylepšuje kluzné vlastnosti kluzných ložisek, posuvných kol převodovek a dalších kluzných kontaktů speciálně v podmínkách za vysokých tlaků a nízké kluzné rychlosti.

APLIKACE PRODUKTU

Před použitím silně protřepat. Musí být slyšet při protřepání kulička. Stříkejte ze vzdálenosti 15 cm od předmětů na suchý a čistý povrch. Nanesená vrstva zasychá při pokojové teplotě do cca 15 minut.

POUŽITÍ PRODUKTU

- na kluzné a pojízdné koleje a vedení
- na dopravní pásy, válečky a skluzy
- jako povrstvení na řezné nářadí
- na produkty vstupních zařízení, např. nakládací můstek, sekční brány, rolety, výtahové plošiny atd.
- jako alternativní produkt namísto silikonových uvolňovacích prostředků a všude tam, kde jsou mazadla a oleje nežádoucí či nedovolené

INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH PŘÍPRAVKU

Barva:	antracitově šedá
Zápach (vůně):	po rozpouštění
Skupenství (při 20 °C):	aerosol
Balení:	sprej – tlaková nádoba
Obsah balení spreje:	400 ml
Hustota (při 20 °C):	0,85 gr/cm ³

Teplotní odolnost:	od -185 °C do +400 °C * od -301 °F do + 752 °F
Doba použitelnosti (minimální):	24 měsíců
Důležitá funkce:	suché mazání

Nádoba je pod stálým tlakem: chraňte před přímým slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad + 50 °C.

$$* (^{\circ}\text{C} \times 1,8) + 32 = ^{\circ}\text{F}$$

OCHRANNÁ ZNÁMKA

Pokud není uvedeno jinak, všechny ochranné známky v tomto dokumentu jsou ochranné známky společnosti HORTEX v České republice. ® značí ochrannou známku zaregistrovanou na Úřadě průmyslového vlastnictví České republiky.

UPOZORNĚNÍ

Údaje udávané v tomto technickém listě, obzvláště návrhy ke zpracování výrobků HORTEX se zakládají na našich nejnovějších znalostech a zkušenostech. Protože se však materiály mohou velmi lišit a nemáme vliv na pracovní podmínky, doporučujeme provést dostatečný počet pokusů pro zjištění vhodnosti našich výrobků. Za škody vzniklé na základě uvedených pokynů nebo na základě ústního projednání neručíme, pokud by nám ovšem nebyl prokázán záměr nebo hrubá nedbalost. Údaje byly sestaveny pečlivě, přesto nezakládají právní nárok na odvolání.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Při zpracování produktů jsou fyzikální, bezpečnostní, toxikologické a ekologické údaje a předpisy v našich bezpečnostních listech (ES) www.hortex.cz dodržovány.