

BSS[®] Uni Service Spray

Vysoce účinná směs na bázi kovů pro snížení tření, opotřebení a hluku

Krátký popis:

BSS okamžitě a úspěšně eliminuje skřípění, vrzání a nadměrné opotřebení v místech, kde se vzájemně třou kovové plochy. Vzhledem k mechanickému pohybu dílů, je BSS vtlačena do pórů kovového povrchu, vyplní se prohlubně a povrch se ošetří. Výsledný povlak poskytuje vynikající ochranu proti pronikání vody a nečistot.

Oblast použití:



Vlastnosti:

Díky mimořádným adhesivním vlastnostem poskytuje i velice slabá vrstva maziva dlouhotrvající ochranu. BSS po nástřiku rychle vytváří suchou povrchovou vrstvu (i za vlhka) a má po dlouhou dobu vodu odpuzující účinek. Přílnavá vrstva přípravku je při vzájemném pohybu ošetřených ploch rovnoměrně roznesena po celé dráze pohybu.

Aplikace:

Obsah balení vždy řádně předem protřepejte. Preferujte aplikaci na suchý, čistý povrch zbavený předchozích maziv. Rychlým tahem ruky nastříkejte produkt v tenké vrstvě na kontaktní místa. Vždy přihlédněte k provoznímu opotřebení a aplikační místa přiměřeně upravte. Vyvarujte se předávkování, tzn. viditelnému stékání tekutiny z povrchu! Výsledek se projeví po několika vzájemných pohybech. Opakujte aplikaci dle potřeby.

Barva:	šedá/stříbrná	
Forma:	aerosol	
Zápach:	specifický pro tento produkt	
Teplota pro aplikaci °C:	-20°C to +80°C	DIN 51825
Teplotní odolnost °C:	1300°C	
Bod vzplanutí °C:	60°C	ČSN ISO 2592-1973
Hustota 20°C:	0,650 g/cm ³	DIN 51757
Teplota vznícení:	510°C	DIN 51794
Rozpustnost ve vodě 20°C:	nerozpustný	
Nebezpečné materiály:	žádné	
Skladovací doba:	2 roky v pokojové teplotě	
ADR:	viz bezpečnostní list	
Výstražné symboly:	viz bezpečnostní list	
Další:	Tyto data jsou v rámci standardních zpracovatelských tolerancí.	

Upozornění: Uvedené skutečnosti vycházejí z momentálně známých skutečností a mohou se měnit. Nepředstavují proto žádnou záruku. Uvedené nezprošťuje spotřebitele, aby prováděl své vlastní vyšetřování. Další detaily na vyžádání.

Verze: Květen 2015
Vytištěná verze není aktualizována