

Tuk ve spreji bílý



víceúčelový tuk ve spreji

Tuk ve spreji bílý je víceúčelový tuk pro vysoce namáhané součásti, s vynikající přilnavostí a velmi dobrou odolností vůči tlaku a stárnutí.

Díky obsahu aditiv, která chrání před korozí a mimořádně snižují opotřebení, se dosahuje teplotní stability od -20°C do +150°C (-4 do +302°F) společně s dlouhou životností. Oproti transparentním produktům je kdykoli možná vizuální kontrola.

WEICON Tuk ve spreji bílý lze použít k dlouhodobému mazání mechanismů a ozubených kol, válečkových a kuličkových ložisek, závěsů, spojek, kloubů a vedení všech typů.

Technické údaje

Zápach		rozpuštědlo
Odstín		bílý
Specifické vlastnosti		velmi dobrá přilnavost a mazací účinek
bez silikonů		ano
Kinematická viskozita (40 °C)	DIN 51 562	110 mm ² /s
Kinematická viskozita (+100 °C)	DIN 51 562	10 mm ² /s
Teplotní odolnost		-20 °C až +150 °C
trvanlivost		24 mon.

Schválení / směrnice

ISSA kód		53.402.50
----------	--	-----------

Zpracování

Nastříkejte dostatečně velké množství na ošetřovaný povrch a nechte reagovat. V případě potřeby otřete čistou látkou. Postup opakujte dle potřeby. Zabraňte kontaktu s plastovými a lakovanými povrchy.

Skladování

Tlaková nádoba: chraňte před slunečním zářením a nevystavujte teplotám nad +50°C.

Bezpečnost a ochrana zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech (www.weicon.com).

dostupné velikosti:

11520400 Tuk ve spreji bílý, 400 ml, bílý

Poznámka

Specifikace a doporučení uvedená v tomto technickém listu nesmí být považovány za zaručené vlastnosti produktu. Vycházejí z našich laboratorních testů a praktických zkušeností. Jelikož jednotlivé podmínky aplikace přesahují naše znalosti, kontrolu a odpovědnost, jsou tyto informace poskytovány bez jakéhokoli závazku. Zaručujeme trvale vysokou kvalitu našich produktů. Doporučujeme však vlastní adekvátní laboratorní a praktické testy, aby se zjistilo, zda daný produkt splňuje požadované vlastnosti. Z nich nelze odvodit nárok. Jedinou odpovědnost za nevhodné nebo jiné než určené použití nese uživatel.