

SyntLub® K

Syntetické mazivo na údržbu řetězů a ocelových lan.

Krátký popis:

SyntLub K je syntetické mazivo, které tvoří transparentní ochranný film a je účinné v teplotách od -45 ° C do +160°C. Neobsahuje organické tuky, deriváty benzínu ani přísady silikonu, sulfidu molybdenu či tetrafluoru. Díky vynikajícímu kapilárnímu efektu proniká do pórů na povrchu kovu a tvoří neměřitelný separační film. Obsahuje účinnou ochranu proti korozi a vysokotlakou přísadu, a odděluje ztvrdlý olej a zbytky maziva.

Oblast použití:



SyntLub K je vhodný pro mazání všech druhů řetězů a ocelových lan, stejně jako pohyblivých dílů, kloubů, šroubů, atd. Pro vysoké vibrace a rázové zatížení; zejména pokud je žádoucí transparentní film.

Vlastnosti:

- uvolňuje pryskyřice a rez a má čisticí účinek
- zabraňuje tvorbě rzi
- tvoří vnější ochranu ocelových lan
- má dobré penetrační vlastnosti, proniká do mikroskopických pórů a mezer
- infiltruje vodu a vytváří ochranný film proti vlhkosti
- má vysokou schopnost tečení a je vhodný zejména pro malé řetězy
- úspěšný v použití

Vliv na životní prostředí:



OECD 301 B

Snadná biologická odbouratelnost

Upozornění:

SyntLub K by z ekonomických důvodů a kvůli kvalitě neměl být míchán s jinými mazivy.

Reference:

Použití ve velkých loděnicích.

Barva:	hnědá	
Forma:	tekutý	
Zápach:	specifický pro tento produkt	
Olejový základ:	estery	
Zahušťovadlo:	organické	
Pevná maziva:	synergická směs tuhých maziv	
Vliv na životní prostředí:	snadná biologická odbouratelnost	OECD 301 B
Teplota pro aplikaci °C:	-40°C to +160°C	DIN 51825
Bod vzplanutí °C:	> 200°C	ČSN ISO 2592-1973
Bod varu °C:	> 200°C	
Nalévání základového oleje °C:	< -40°C	ČSN ISO 3016
Hustota 20°C:	0,920g/cm ³	DIN 51757
Teplota samovznícení °C:	> 350°C	DIN 51794
Viskozita při 40°C:	43 – 60	DIN 3104
Viskozita při 100°C:	8.0	
Třída ohrožení vody:	1	
Rozpustnost ve vodě 20°C:	nerozpustný	
Nebezpečné materiály:	žádné	
Skladovací doba:	2 roky v pokojové teplotě	
ADR:	není nebezpečný produkt	
Další:	Tyto data jsou v rámci standardních zpracovatelských tolerancí.	

Upozornění:

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

Verze:

Květen 2014

Vytištěná verze není aktualizována