

STABYLAN 5001

Plně syntetická vysokoteplotní mazací kapalina

Popis

STABYLAN 5001 je žlutá syntetická olejová směs. Poskytuje velmi dobrou antikorozi ochranu. Při vysokých teplotách netvoří lakovité zbytky.

Oblasti použití

Dopravníkové a pohonné řetězy všech druhů, kluzné plochy, výstředníky, ložiska všech druhů v chemickém, automobilovém a strojírenském průmyslu, u ocelových vodních staveb, ve dřevozpracujícím průmyslu, na zařízeních balicí techniky, v textilním průmyslu a podobně.

Použití

STABYLAN 5001 lze nanášet automatickými mazacími systémy, máčením nebo manuálně. Bezproblémové je použití prostředku v aerosolovém balení s názvem STABYLAN 5001 Spray.

Upozornění

Uvolnění rozhodujících výrobců dopravníkových zařízení jsou k dispozici.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Barva	-	žlutá	-
Rozsah užitných teplot	°C	- 15 až + 240	-
Základový olej	-	syntetický	-
Viskozita základového oleje při 40 °C	mm ² /s	190	DIN 51 562-1
Bod tuhnutí	°C	- 20	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	°C	255	DIN ISO 2592
Třída látek ohrožujících vodu	-	1	samozařazení dle VCI

Vlastnosti

- Rozsah užitných teplot: - 15 až + 240 °C
- nízké ztráty odpařováním
- vynikající přilnavost a tím redukce spotřeby
- snížení tření, optimální ochrana proti opotřebením
- odpuzuje a vytlačuje vodu
- ochrana před korozi a vibrační korozi
- odolnost vůči mořské vodě
- použitelnost v rozsahu pH od 2,5 do 10
- není toxický
- je snášenlivý s ropnými oleji.

Dodává

