

RENOLIN FOOD H 68

PI-W 0025

Potravinářský hydraulický olej

Popis

Olej RENOLIN FOOD H 68 je výkonný hydraulický olej vyrobený ze složek, které splňují předpis FDA, odstavec 21. Olej je registrován NSF pod číslem 128893 v kategorii H1.

Vlastnosti

- Velmi vysoký viskozitní index.
- Dobrá ochrana proti opotřebením.
- Bez chuti a bez zápachu.
- Odolný proti hydrolyze a tepelné degradaci.

Použití

RENOLIN FOOD H 68 je hydraulický olej vhodný pro nejrůznější hydraulické okruhy používané v potravinářském průmyslu., např. v lisech, robotech apod. nebo v hydraulických řídicích automatech (lisy na víno nebo olej).

Náhodný styk s tímto mazivem nemá na potraviny nepříznivý vliv.

Upozornění

Olej musí být aplikován v minimálním množství, které ještě zaručí požadovaný technický účinek.

Charakteristiky

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	kapalina	MW 4
Barva	-	bezbarvá	MW 6
Hustota při 15 °C	kg/m ³	860	NF EN ISO 12185
Kinematická viskozita při 40 °C	mm/s ² (cSt)	68	NF EN ISO 3104
Kinematická viskozita při 100 °C	mm/s ² (cSt)	13,0	NF EN ISO 3104
Viskozitní index	-	190	NF T 60-136
Zkouška koroze na mědi	-	1 a	NF EN ISO 2160
Bod vzplanutí	°C	≥ 193	NF EN 22592
Bod tuhnutí	°C	≤ -12	NF T 60-105
Označení dle ISO	-	HM 68	ISO-L-6743/4