

Way Lube FG ISO 68

Mazivo za klizne staze i opće podmazivanje u preh. ind.

Prianja na klizne staze za dugotrajno podmazivanje, smanjuje trošenje
I produljuje vijek trajanja opreme



- Odobreno za korištenje u preh. ind.
- Prianja na klizne staze za dugotrajno podmazivanje i smanjeno trošenje
- Otporno na ispiranje topivim reznim uljima
- Otporno na oksidaciju
- Sprječava koroziju
- Sigurno za korištenje – bez teških metala i kloriranih aditiva
- Dostupno kao tekućina ili sprej

PROBLEM RJEŠENJE

Deformacija obratka

WAY LUBE FG ISO 68 svojstvom podmazivanja pomaže smanjiti deformaciju obratka uslijed neadekvatnog podmazivanja

Pretjerano trošenje vodilica i klizača

WAY LUBE FG ISO 68 formira viskozni prianjajući film na vodilicama i klizačima, ima smanjeno otjecanje i štiti od trošenja. Sadrži modifikatore trenja za ugladeniji rad

Naslage i korozija

WAY LUBE FG ISO 68 sa svojim paketom aditiva pruža otpornost na oksidaciju čime sprječava nakupljanje naslaga i štiti od korozije

Ispiranje utječe na zaštitu koju pruža mazivo

WAY LUBE FG ISO 68 je otporno na ispiranje topivim reznim uljima; ostaje na površinama pružajući dugotrajnu zaštitu

Way Lube FG ISO 68

Mazivo za klizne staze i opće podmazivanje u prehrambenoj industriji

PODRUČJA PRIMJENE:

Idealno za korištenje u radionicama u prehrambenoj industriji za podmazivanje:

- Podvozja
- Kliznih stolova
- Držača alata
- Sedla
- Različitih vrsta glava

Također idealno za:

- Napojna vretena
- Kolone
- Klizače
- Križne glave
- Vodilice
- Nisko opterećene pužne vijke



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

SAE gradacija viskoznosti, približno.	68
ISO gradacija viskoznosti	68
Kinematička viskoznost @ 40 ° C (cSt)	68
Plamište (°C)	210
Stinište – točka tečenja (°C)	-10
Odvajanje ulja/vode pri 54 ° C 30mn. (ml)	40- 37-3
Test trošenja 4 kuglice, 1h, 40 kg (mm)	0.40
Oksidacijska stabilnost TOST sati za 2mg KOH/g	2000 min
Vickers test trošenja pumpe	15

Prije korištenja ovog proizvoda obavezno pročitati naljepnicu za upute i mjere opreza.



Eco Chem d.o.o.
Zagrebačka cesta 143A
HR-10000 Zagreb
Tel.: 01/4647-176; 4622-213
Fax.: 01/4622-212; 4622-214
E-mail: info@eco-chem.hr
Web stranica: www.nc europe.com