

Acro K (Aerosol)

Mazivo za otvorene zupčanike s dodatkom Moly

Traje mnogo dulje od običnih maziva za otvorene zupčanike



- Formula za odlično prijanjanje
- Sadrži moly za bolja svojstva
- Pomaže spriječiti suho pokretanje
- Široko temperaturno područje
- Bez kloriranih otapala

PROBLEM RJEŠENJE

Maziva koja su istisnuta ili odbačena s površina

ACRO K ostavlja snažni ljepljivi mazivi film koji ne kapa i ne biva odbačen s površina zupčanika

Tarne površine postaju suhe što uzrokuje trošenje zupčanika

ACRO K sadrži moly aditiv koji osigurava izdržljivi mazivi film čak i ako svo ulje bude istisnuto

Maziva koja otkazuju pri ekstremnim uvjetima

ACRO K kontinuirano podmazuje i štiti pri temperaturama od ispod nule do 160 °C, pa čak i u ekstremno mokrim i vlažnim okolišima i uvjetima

Acro K (Aerosol)

Mazivo za otvorene zupčanike s dodatkom Moly

PODRUČJA PRIMJENE:

- Zupčanici opreme za klimatizaciju, hlađenje i ventilaciju
- Zupčanici opreme u cementarama
- Zupčanici građevinske i poljoprivredne mehanizacije
- Zupčanici strojeva u željezarama i ljevaonicama
- Zupčanici pomorske opreme
- Zupčanici strojeva za metalnu industriju
- Zupčanici opreme u rudnicima, kamenolomima i za bušenje
- Zupčanici tiskarskih strojeva
- Zupčanici opreme u pilanama i drvnoj industriji
- Zupčanici strojeva u tekstilnoj industriji
- Zupčanici u pročistačima otpadnih voda



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE preostalog mazivog filma

Specifična težina konc.	0.87
Boja	Crna/siva
Temperaturno područje	Ispod nule do 120 °C kontinuirano, do 160°C isprekidano
Reichert test trošenja	<5%
Aditivi	Molibden disulfid

