

Orion 95+ Winter

Multi universalfett

- Utviklet på en ny teknologi for å være et virkelig universalt flerbruksfett for de fleste bruksområder, noe som gir redusert lagerhold
- Beholder konsistensen ved høye og lave temperaturer, samt motstår uttynning og utpressing fra smurte områder
- Vaskes ikke ut og gir høy beskyttelse mot korrosjon
- Motstår uttynning og strukturendringer, selv under høye belastninger der ordinære fett mister konsistensen og begynner å renne
- Evnen til å forhindre inntrenging av urenheter og holde seg på plass, gjør det til et svært økonomisk smøremiddel



Orion 95+ Winter er et svært avansert litiumkompleks-smøremiddel utviklet for å beholde konsistensen, selv ved høye temperaturer. Orions egen formel sikrer utmerket smøring over lang tid under forhold med normale og høye temperaturer. Orions spesialutviklede litiumkompleks-tykningsmiddel kompenserer for oppbløtningen man opplever ved konvensjonelt smørefett, beholder konsistensen og forbedrer evnen Orion 95+ Winter har for å beholde utmerket smøreevne selv under tøffe forhold. Dette nye tekniske gjennombruddet sikrer at smørefettet beholder sin konsistens ved høye belastninger og støt, noe som sikrer maksimal beskyttelse og evne til å redusere slitasje. Orion 95+ Winter Winter er bestandig mot utpressing og hindrer at det kommer urenheter inn i smørefettet, ved at den danner en beskyttende ytre film. Med høy bestandighet mot vann og tettende egenskaper vil Orion 95+ Winter holde lagre og deler smurt og beskyttet i lengre perioder, og redusere mengden smøremiddel som brukes og tidsforbruket til smøring. Produksjonsutstyr er kostbart utstyr, og Orion 95+ Winter vil bidra til økt produktivitet og kostnadseffektivitet.

Bruk

Bruksområder:

Orion 95+ Winter egner seg godt til sentralsmøreanlegg, gjennom sin evne til å holde jevn konsistens over et stort temperaturområde. Dette svært universelle smøremiddelet vil redusere lagerbeholdningen, tiden med driftstans og vedlikeholdskostnadene.

Teknisk

Base: Mineralsk, raffinert olje
Farge: Rød/lilla
Korrosjon: Kobber - Pass Emcor 0:0
Shell 4 Ball: 450 kg
Temperaturområde: -40 °C til +150 (180) °C
Bearbeidet penetrasjon: 310-340
Fortykningsmiddel: Litium kompleks
Vannutvasking: < 4 %
Dråpepunkt: > 260 °C
Oljeseparasjon: 5 % maks
DN faktor: 300 000 til 700 000 @ 100 °C

NLGI:

#1

Forpakning

Art. nr	Forpakning
BL095K	18 kg, Stålspann
BL095O	400 g, Patron
BL095L	50 kg, Stålspann