

# Orion 95+

## 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
- Orion 95+ sin evne til å forhindre inntrenging av urenheter og holde seg på plass, gjør det til et svært økonomisk smøremiddel

Orion 95+ 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 oppbløttingen man opplever ved konvensjonelt smørefett, beholder konsistensen og forbedrer evnen Orion 95+ 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+ 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+ 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+ vil bidra til økt produktivitet og kostnadseffektivitet.

## Bruk

### Bruksområder:

Orion 95+ 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 driftsstans og vedlikeholdskostnadene.



## Teknisk

**Base:** Syntetisk

**Farge:** Lilla

**Temperaturområde :** -30 °C til +180 °C

**Korrosjon :** Kobber - Pass, Emcor 0:0

**4-ball weld load:** 500 kg

**Bearbeidet penetrasjon :** 265-295

**Fortykningsmiddel :** Litiumkompleks

**Vannutvasking :** 2,4 % ved 79 °C

**Dråpepunkt :** > 260 °C

**Oljeseparasjon:** 0,9 % på 168 timer ved 40°C

**NLGI:**

#2

## Forpakning

Art. nr	Forpakning
BL095E	400 g, Patron
BL095EL	400 g, Skrupatron
BL095BS	18 kg, Stålspann
BL095A	50 kg, Stålspann
BL095AA	180 kg, Fat