

Smørefett - Quakertek Verkomax R-1000

Art.nr.: 0543063

Smørefett spesielt utviklet for å smøre alle fettpunkter i offroad-, gruvedrift- og landbruksmaskiner som opererer i svært støvete omgivelser eller i kontakt med vann.

QUAKERTEK™ VERKOMAX R-1000 er et fett som er spesielt utviklet for å smøre alle smørepunkter på terrenggående, gruve- og landbruksmaskiner som opererer i svært støvete miljøer eller i kontakt med vann. Den høye dynamiske viskositeten skaper en fettforsegling ved kantene av foringene som forhindrer at slipende partikler trenger inn i mekanismen, og forlenger levetiden, spesielt i bronseforinger som lettere kan få for tidlig slitasje.

På samme måte, takket være motstanden mot saltvann og den svært høye seigheten, er fettet spesielt egnet for smøring av glidelagre og rullelager, føringer, tannstenger, sluser og tannhjul på maritimt og havnebasert utstyr, siden den eksepsjonelt høye motstanden mot vannstrømmer gjør at den holder seg på smørestedet.

Kan påføres med pensel eller med hånddrevet fettpresse.

Fordeler:

- Kombinerer halvsyntetisk baseolje med høy viskositet med spesialfortykningsmiddel av kalsium-sulfonat og avanserte additiver.
- Øker ytelsen betydelig for glidelagre, rullelager, bevegelige ledd og åpne tannhjul.
- Utviklet for lav hastighet og høy belastning i forurensede miljøer (støv, etsende eller alkaliske væsker).
- Beskytter mot korrosjon og rust i aggressive miljøer.
- Opprettholder optimal smøring under sporadiske høye temperaturer.
- Bredt temperaturområde: -20°C til +140°C.
- Høy motstand mot støt og vibrasjonsbelastninger takket være spesialfortykningsmiddel, EP-additiver og lyse faste smøremidler.
- Fravær av sorte faste smøremidler sikrer renere drift i smurte mekanismer.



Farge	Rød
Innhold	400 g
Min. temp.	-20°C
Max. temp.	+140°C
HS kode	34039900
COO	ESP
Salgsenhet	STK
Hovedforpakning (stk)	24



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=0543063>