



SMÖRJTEKNIK



460

Hetolja
Super Hightemp Oil

Svaret på de flesta krav...
...alltihop i en olja

- Ökar värmeöverföringshastigheten och ger lägre driftskostnader - mer lönsamhet
- Motstår slambildning hur länge som helst och gör nästan anläggningen underhållsfri
- Supereffektiv i temperaturer upp till 350°C
- Extremt låg viskositet och god stabilitet som medför lätt & ekonomisk pumpbarhet

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB
Grundat 1906

INFO

Omicron 460 Super High temp Oil ingår hos oss i den gruppen - professionell oils. Gruppen utmärker sig i breda produkter med mycket hög kvalitet och prestanda.

Omicron 460

Värmeöverföring är enkelt - ändå så avancerat. Och avancerad, det är 460:an, allt för att det ska bli enkelt, fungera säkert och effektivt.

Nog är den kraftfull, en hel serie patenterade skyddskomponenter och utsökt fin en basolja av XHC-syntes med naturligt mycket låg variation när temperaturen stiger.

Designen av innehållet ger hög termisk stabilitet. En robust stabilitet som minimerar avlagringarna till obetydlig partikelstorlek och motverkar helt slambildning...

- m.a.o trots lång driftstid blir den normalt ...aldrig tjock och svart.

Funktionen är så elegant att behovet att ofta - tappa av - fylla på och byta ut nästan helt har - eliminerats.

Tekniken innehåller speciella hi-tech antioxidantser. Därav kännetecknas produkten av hög termisk resistans, låg viskositet och bra värme överföringsegenskaper över hela användningsområde.. Den har i det närmaste perfekt förmåga att arbeta i system med både låga tryck och höga temperaturer. I system med expansionskärl klarar den lätt arbetstemperaturer upp till 350°C.

Verkningsgraden är hög - även pumpbarheten är på topp. Oavsett vilken arbetstemperatur man har krävs ett lågt energibehov för cirkulation. Mindre pumpar kan användas eller befintliga köras mer ekonomiskt.

Räkna med att 460:an förblir i nyskick länge och att värmeöverföringsförmågan är lika bra och hög under - mycket lång tid.

Omicron 460 har helt enkelt det där extra.

FAKTA

Omicron 460, en högeffektiv värmeöverföringsolja med överlägsen termisk stabilitet med mycket lång livslängd som överträffar högsta standard vad beträffar slam och partikelbildning.

Omicron 460 är utmärkt till

- Oljeradiatorer • Slutna värmesystem med driftstemperaturer upp till 350°C
- Processindustrier för tillverkning av , plaster, vaxer, hartser, fiberplattor, fernissor, asfalt, fetter, gummi, tvål, farmaceutiska preparat • o.s.v

DATA

ISO VG	20				
Temperaturvidd °C	--21 +350				
Basoljevisk cSt 400	20				
Färg	Bärnsten				
Förpackning	20L 60 L 205 L 1000 L				
Övrigt	-				

