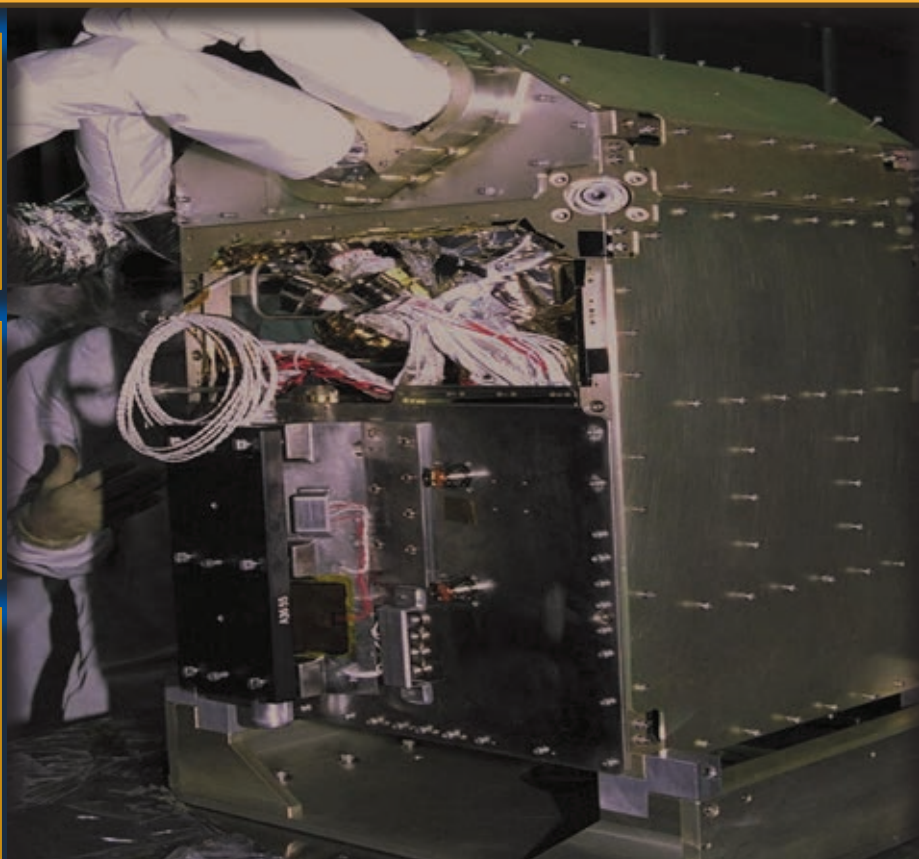


SMÖRJTEKNIK

SUPERIOR REFRIGERATION OIL



611

Frys/värmepump olja
Longlife

Oljan som bevakar att varje molekyl
gör sitt jobb...

- utan en chans att smita

- Har mycket god tätningsförmåga mot gasförluster
- Är stabil ner till extremt låga temperaturer
- Har en synnerligen god smörjförmåga
- Utvecklad för lång livslängd under mycket hårda förhållanden
- Utmärkt som hydraulolja i extremt kall miljö
- Livsmedelsklassad

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB
Grundat 1906

INFO

Omega 611 Superior refrigeration oil ingår i vårt starka sortiment av kompressoroljor. Den har utvecklats genom ett omfattande forskningsprogram för att ge högsta möjliga - prestanda - i kylsystem under lång tid vid arktiskt låga temperaturer.

Omega 611

Det ställs mycket hårda krav på en bra kompressorolja.

Omega kräver - mer - längre livslängd. Ett krav som ställer krav - dessutom höga. Idén är att vara bättre och att behålla nivån i mycket längre tid. Oljan tappar helt enkelt inte förmågan att skydda, utan fortsätter i nyskick. En automatisk förmåga för lågt slitage och bättre verkningsgrad.

Tillverkningskravet på 611 är exceptionellt högt. Ett krav för ytterst låga dim- och flocknings-temperaturer vid arktisk kyla. Att den också är helt vax och vattenfri samt repulerar vatten direkt - är en självklarhet i Omega klass.

Att bemästra kylan är en grundsten. Ett lika viktigt krav är renheten. Renhetskravet är maximalt och gynnas av vår teknik. En teknik med unik formulering som garanterat minimerar avlagringar så små passager förblir rena. Givetvis förstärkt med tillsatser som en gång för alla sätter - P - för korrosion och rost i systemet.

Den har en tätande och smörjande förmåga som är enastående och effekten kvarstår i de mest krävande av drifter. Och den är förberedd på tuff drift, bl.a med kraftiga skumdämpare. En förutsättning som gör smörjmedlet mycket lämpligt för hård belastning i riktigt kraftiga högeffektskompressorer.

Dessutom inert mot de flesta gaser och vätskor, givetvis också hög resistens mot oxidation. Egenskaper som är viktiga för både ...livslängden och smörjfunktionen.

Den är påkostad och blir därför suverän, något som märks på flexibiliteten.

En universell förmåga att klara hårda krav t.ex i hydraulik i riktig kyla eller när man kräver lite mer skonsamhet. En skonsamhet som också gynnar packningar, gummi, o-ringar... en extra trevlig egenskap eftersom man får glädje av den länge.

Den har många tekniskt avancerade egenskaper som utvecklats för...

... maximal driftsäkerhet och hög lönsamhet.

FAKTA

Omega 611, utvecklad som en universal olja för främst kyl och värmepumpar med höga krav på driftsäkerhet under lång tid i såväl - lätt, medium som hård drift.

Omega 611 är mycket lämplig till

- Kylpumpar & Värmepumpar som använder
- Freon - Ammoniak - Propan - Carerra - CO₂ - SO₂ - N₂ - CI₂

Omega 611 är dessutom Livsmedelsklassad samt nedbrytbar till ca 60% .

Ett litet tips... den är utmärkt för hydraulsystem i låg temperatur, t.ex bakgavellyftar till lastbilar, kranar etc.

DATA

SAE	20				
Temperaturvidd °C	-60 +255				
Basoljevisk cSt 38 °C	68				
Färg	Grön				
Förpackning	1 L 20 L 60 L 205 L 1000 L				
Övrigt	Livsmedelsklassad				