



SMÖRJTEKNIK



30

Livsmedels fett
Silicone FG Grease

**Den syns knappast...
- men man märker den!**

- Helt transparent och luktfri
- Resistent mot vatten och ger ett bra rostskydd
- Låg friktion och högt syntetolje innehåll för lång livslängd och låga underhållskostnader
- Stark i värme och kyla ner till -50 -> 250°C
- Lång livslängd
- Livsmedelsklass NFS-H1



SMÖRJTEKNIK NORDEN AB
Grundat 1906

INFO

Omicron 30 Silicone Grease NFS-H1. Ett transparent syntetiskt Hi-tech fett fullmatad med siliconolja som utvecklats till en ren vinnare i livslängd och låga underhållskostnader.

Silicone Grease NFS-H1 ingår i en speciell grupp hos oss. Produkterna som finns men inte syns men 30:an märks på den unika doften - "inget alls" - men den är där...

...det syns tydligt - för underhållsfolket syns knappt alls

Omicron 30

Att finnas utan att synas är produktseriens motto och namnet ä stämmer kristallklart med utseendet - ett fett framförallt när man vill ha ren smörjning i känslig miljö.

30:ans konsistens är annorlunda, geléaktig. Innehållet är i huvudsak en övermängd av "tunn fin syntetisk silikonolja"...!? Vitoljan ligger inbäddad i en mycket låg mängd keramisk substans som modifierats kemiskt och finfördelats till ett superabsorberande mikropuder utan smältpunkt. Keramen ger vitoljan en värmesköld mot chockvärme och tusendelar av en mikro under den värmeexponerade ytan är fettets opåverkat.

Därför... stannar den kvar och smörjer lagerytorna, när normalt andra kollapsat och ligger på golvet. Det riktigt smarta är livslängden - även om en del olja avdunstar i hettan är fortfarande stor mängd kvar i förhållande till bärsubstansen - allt för lång drift i värmen.

30:an är unik i användningen metall/gummi mot stål då den verkligen visar sitt rätta jag minimal förslitning, lång livslängd o.s.v - Den är livsmedelsklassad men har ändå en fantastisk lång rad förnämliga egenskaper och dessutom förmågan att klarar tuffa miljöer... !?

Den tunna syntetiska silikonoljan oljan borgar dessutom för hög elektriskt ISolation , den fungerar även fantastiskt som släppmedel med sin stora temperaturvidd för att samtidigt nämna dess unika käldegenskaper.

Att 30:an har spännvidd syns i temperaturregistret, med en arbetstemperaturfrån -50 upp till intermittert till 250 och gelebildaren tål - över 1000°C.

Universell är den också, hög vattenresistens, korrosionsbeständig, bildar tätning mot smuts och inträngande vatten.

Omicron 30 har många bra egenskaper, som kronan på verket - kristallklar lönsamhet.

FAKTA

Omicron 30 ett livsmedelsklassat transparent vattenresistent fett för såväl hög värme som riktig kyla - eller känslig medicinsk miljö där man kräver rent och snygg smörjning.

Omicron 30 kan med fördel användas till

- lager m plaster • Hög och lågvarviga glidbussningar • Växellådor m plastkugghjul
 - Glidytor • Autoklaver • Livsmedelsindustri • Slakterier • Mejerier
 - Jordbruk • Sjukhus
 - Pappersindustri • Frys & Kylhus • Medicin produktion • Kosmetisk produktion
 - Fiskindustri • Restauranger • Överallt där krav på hygienisk produktion finns
- Omicron 30 är ett starkt val vid "ren och snygg" smörjning, eftersom det också har en prestanda i toppklass kan den lätt jämföras med andra högpresterande fetter.

Ett litet tips... den är med sin utmärkta konsistensstabilitet samtidigt förnämlig att använda framförallt i kombinationen gummi / plast mot stål.

DATA

Konsistens	NLGI 2				
Temperaturvidd °C	-40 +250				
Basoljevisk cSt 40 °C	66				
Förtjockare	Silicatgel				
Förpackning	400ml Spray,				
Övrigt	Livsmedelsklassad				