



Eurol Additive-S

Zeer geconcentreerd Syngis additive

Omschrijving

Eurol Additive-S is een mix van speciaal geselecteerde Eurol Syngis additives en is ontwikkeld voor smeertoepassingen die zo extreem zwaar belast worden dat het smeren met een conventioneel smeermiddel vrijwel niet mogelijk is. Het bevat geen schadelijke componenten zoals chloor en vervangt moeiteloos chloorparaffine. Eurol Additive-S kan worden toegevoegd aan een bestaand smeermiddel zoals hydraulische olie, tandwielkastolie en zelfs metaalbewerkingsolie en verhoogt de EP eigenschappen spectaculair. Doordat de wrijvingscoëfficiënt wordt verlaagd wordt energie gespaard.

Eurol Additive-S is als toevoeging aan olie vooral geschikt voor:

- Extreem zwaar belaste tandwielkasten
- Hydraulische systemen
- Open smeerpunten zoals koppelingen, open tandwielen, lagers en scharnieren

Eurol Additive-S heeft de volgende eigenschappen

Geeft ongeëvenaarde extreme pressure eigenschappen

Milieuvriendelijk en veilig in gebruik

Vermindert trillingen en geluid

Zeer lage frictiecoëfficiënt

Verlaagt energieverbruik

Verlengt verversingsintervallen

Bevat geen chloorparaffine of fosforverbindingen

Vrijwel geurloos

Zuinig in gebruik

Instructies voor gebruik

Goed schudden voor gebruik

Sterk vervuilde olie en / of oliefilters eerst vervangen

Voeg tussen de 1% en 5% additive toe aan de nieuwe olie

Neem contact met ons op voor een gericht advies

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin		
Dichtheid bij 20°C	0.911	kg/l	ASTM D 1298
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	21.9	cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	5.5	cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	207		ASTM D 2270
Vlampunt	60	°C	ASTM D 93
Pour point	-36	°C	ASTM D 97