



Biogrease Heavy EP 2

Miljöanpassat chassifett

Produktbeskrivning

Biogrease Heavy EP 2 är ett smörjfett med hög prestanda, baserat på biologiskt lättnedbrytbar syntetisk ester som är förtjockad med kalciumtvål. Innehåller antioxidanter, korrosionsskydd samt slitageskyddande additiv. Uppfyller kraven för miljöklass B i Svensk Standard.

Kundfördelar

- En stor del av chassifett hamnar i naturen och på vägar, miljöpåverkan minimeras med detta smörjfett
- Den syntetiska basoljan ger bra pumpbarhet i centralsystem i kyla
- Mycket god smörjförmåga
- Vidhäftande och vattenresistent

Applikationer

- Entreprenad-, skogs- och jordbruksmaskiner
- Centralsmörjsystem
- Sågkedjor på skördare
- Långsamtgående rull- och glid-lager där fettets riskerar att hamna i naturen eller i vatten
- Sjöfart, däcksmaskiner
- Slussar, öppningsbara broar, mudderverk

Produktfördelar

- Biologiskt nedbrytbar
- Mycket vidhäftande
- Utmärkt vattenresistens
- God pumpbarhet
- Bra korrosionsskydd

Utvalda specifikationer inkluderar:

DIN	ISO
-----	-----

Specifikationer

- | | |
|-------------|-----------------|
| • SS 155470 | Miljöklass B |
| • DIN 51502 | KP2E-30 |
| • ISO 6743 | ISO-L-XC(F)B1B2 |



Biogrease Heavy EP 2- fortsatt

Typiska data

Test	Testmetod	Resultat
Konsistens NLGI	ASTM D 217	2
Förtjockningsmedel	-	Vattenfri Kalciumtvål
Basoljeviskositet, 40°C	ASTM D 7152	500 cSt
Basoljetyp	-	Syntetisk ester
Densitet, 20°C	IP 530	940 kg/m ³
Färg	-	Gul (Bärnsten)
Användningstemperatur	-	-40°C till +100°C (Max +110°C)

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.