



Starplex EP 2

Användningsområde

Starplex EP 2 är ett högtryckfett som utvecklats för långtidssmörjning av kul- och rullager.

Starplex EP 2 används i många olika tillämpningar, exempelvis :

- Hjulager, urtrampningslager i kopplingar, bromscylindrar, fläktlager, generatorer etc
- Lager i industriella torkenheter, tvätt-, diskmaskiner
- Hobby- och verktygsmaskiner

Egenskaper

Starplex EP 2 är baserat på litiumkomplextvål och basolja av hög kvalitet, samt speciella tillsatser.

Starplex EP 2 har hög mekanisk stabilitet, vilket gör det lämpligt för smörjning av vibrerande lager.

Starplex EP 2 har en enastående oxidationsstabilitet och skyddar mot slitage och korrosion.

Specifikationer och godkännanden

- DIN 51 502: KP 2 N-30
- ISO 6743-09: ISO-L-XCDHB2
- Volvo: Hjulagerfett

Egenskaper

Egenskaper	Enhet	Typiska analysdata *
Färg		Grönt
NLGI nr		2
Penetration, arbetat		280
Basoljeviskositet vid 40°C/100°C	mm ² /s (cSt)	200/14
Droppunkt	°C	250
Användningstemperatur	°C	-35 till +140
R2F, test A (120°C), B(150°C), AF		Samtliga tre: godkänt
SKF Emcor test, sötvatten/saltvatten		Bägge testerna ger 0/0

* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

Artikelkod: 04174 **Utgåvedatum:** 2005-05-16 **Upplysningar telefonnr:** 020-450 450

Texaco smörjmedel marknadsförs i Sverige av Preem Petroleum AB



Bilaga (länk): Starplex_pumpbarhet.doc