



Hydra 46

Användningsområde

Hydra 46 är avsedd att användas i mobila och industriella hydraulsystem.

Hydra 46 har mycket goda smörjande egenskaper och ett naturligt högt viskositetsindex, samt en hög skjuvstabilitet och därmed ett mycket brett arbets- temperaturområde (från -30°C upp till 95°C).

Hydra 46 uppfyller de tekniska och miljömässiga krav som ställs på en miljöanpassad hydraulolja inom skogsindustrin samt entreprenadssektorn.

Hydra 46 är en modern hydraulolja, som ger mycket bra rost- och slitageskydd, samt har lång livslängd.

Egenskaper

Hydra 46 är tillverkad av syntetisk ester med hög biologisk nedbrytbarhet och hög andel biologiskt förnyelsebart material (över 80%).

Specifikationer

- Hydraulvätska SS 15 54 34 BV 46 Miljöanpassad

Se även informationen : "Byte till Hydra".

Egenskaper	Enhet	Typiska analysdata *
Densitet vid 15 °C	kg/m ³	922
Biologisk nedbrytbarhet enligt
- Testmetod OECD 301B	Vikt-%	> 60
- Testmetod CEC-L-33-A-93	Vikt-%	> 95
Flampunkt	°C	>250
FZG	A/8, 3/90	12
Luftavskiljning	minuter	5
Lägsta flyttemperatur	°C	- 45
Viskositet (40°C)	mm ² /s (cSt)	42,7
Viskositet (100°C)	mm ² /s (cSt)	8,3
Viskositet(-20°C)	mm ² /s (cSt)	< 1500
Viskositetsindex	..	180

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

Artikelkod: 04154 **Utgåvedatum:** 2005-01-25 **Upplysningar telefonnr:** 020-450 450

Texaco smörjmedel marknadsförs i Sverige av Prem Petroleum AB



Bilaga (länk): Viskdiagram_Hydra_46.doc