



Eurol Hykrol HLP ISO 46

Mineralny olej hydrauliczny HLP

Opis

Eurol Hykrol HLP ISO-VG 46 należy do tzw. olejów "przeciwzużyciowych", opracowanych specjalnie do stosowania we wszelkiego rodzaju układach hydraulicznych. Oleje te zmniejszają zużycie pomp do minimum i przyczyniają się do długiej żywotności sprzętu. Ponadto oleje **Eurol Hykrol HLP** doskonale nadają się do smarowania pomp próżniowych, maszyn tekstylnych i średnio obciażonych skrzyń biegów.

Eurol Hykrol HLP ISO-VG 46 jest mieszanką starannie wybranych, rafinowanych rozpuszczalnikami parafinowych olejów bazowych i dodatków. Oleje mają doskonałe właściwości czyszczące oraz wysoką stabilność termiczną i oksydacyjną. Oleje **Eurol Hykrol HLP** zapewniają dobrą ochronę przed zużyciem, korozją miedzi i stali oraz powstawaniem rdzy.

Dobrze zbilansowana technologia dodatków zapewnia również dobrą ochronę przed tworzeniem się piany i starzeniem. Produkty posiadają doskonałe właściwości deemulgujące wodę.

Normy/Klasyfikacja:

- DIN 51524/2 (HLP)
- U.S. Steel 127
- U.S. Steel 126
- Sperry Vickers I-286-S
- AFNOR NF E 48-603 HM
- AFNOR NF E 48-603 HL
- DIN 51524/1 (HL)



Właściwości fizyczne

Kolor	bursztynowy	
Gęstość w temperaturze 20°C	0.858 kg/l	ASTM D 4052
Lepkość kinematyczna w 40°C	45.6 cSt	ASTM D 445
Lepkość kinematyczna w 100°C	7.2 cSt	ASTM D 445
Wskaźnik lepkości	118	ASTM D 2270
Temperatura zapłonu	256 ℃	ASTM D 93
Temperatura krzepnięcia	-30 °C	ASTM D 97
Klasa czystości	8	NAS 1638

Numer artykułu E108720