

LUKOIL GEYSER 46

Ulei mineral, multigrad, hidraulic cu proprietati de extrema presiune

Indeplineste cerintele

- DIN 51524-2 (HLP)
- AFNOR NF E 48-603 (HM)
- Denison Filterability TP 02100
- Sperry Vickers I-286-S
- U.S. Steel 126/ 127

Descriere produs

Ulei mineral, multigrad, cu proprietati de extrema presiune.

Are proprietati de antioxidare, antirugina, anti-uzură, antispumante și dezemulsifiante.

Aplicatii

LUKOIL GEYSER 46 este utilizat ca fluid de lucru în sistemele de transmisie a puterii hidraulice echipate cu pompe și motoare pentru presiuni ridicate, cu pistoane axiale sau rotative, în trepte de viteză mare, variatoare de viteză, cuplaje hidraulice etc., în conformitate cu instrucțiunile din cartea tehnica a vehiculului.

Caracteristici tipice

Datele tipice prezentate în acest document nu constituie o specificație, dar sunt indicații bazate pe producția curentă și pot prezenta toleranțe admisibile. Dreptul de a face modificări aparține LUKOIL LUBRICANTS EAST EUROPE S.R.L.

Proprietate	Metode de incercare	Valoare
Densitate la 15°C, kg/m ³	ASTM D 7042	876,2
Viscozitate cinematica la 40 °C, mm ² /s	ASTM D 7042	43,6
Viscozitate cinematica la 100 °C, mm ² /s	ASTM D 7042	6,54
Indice de viscozitate	ASTM D 7042/ SR ISO 2909	100
Timp de dezemulsionare pentru 40-37-3 ml, minute	ASTM D 1401/ STAS 56, met. II	10
Proprietati de extrema presiune: Diametrul petei de uzura (1500 rot/min, 200N, 100 min)	ASTM D 2783/ STAS 8618	0,4
Caracteristici de spumare: tendinta-stabilitate:		
- la 24 °C	ASTM D 892	10-0
- la 93,5 °C		20-0
- la 24 °C, dupa det. la 93,5 °C		10-0
Punct de curgere, °C	ASTM D 97/ SR 13552	-21

Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate, la stocare în ambalaj original, în locuri uscate, este de 5 ani de la data fabricației.

Securitate, Sanatate, Mediu

Acest produs nu conține niciun ingredient toxic. În timpul depozitării, transportului și aplicării acestui produs, trebuie respectate normele de siguranță la manipularea materialelor de lubrifiere și reglementările de protecție a mediului. Pentru informații suplimentare referitoare la manipularea produselor LUKOIL, vă rugăm să consultați fișa cu date de securitate.