

## OILTECH® ULEIURI PENTRU COMPRESOARE KA 46

### 1 GENERALITATI

#### 1.1. Obiect

Uleiul pentru compresoare **OILTECH®KA 46** este obtinut din uleiuri de baza parafinoase, aditivate cu un pachet de aditivi multifunctional, antioxidant, antiuzura, dispersant, depresant si antispumant.

#### 1.2. Domeniul de utilizare

Produsul se utilizeaza ca lubrifiant pentru compresoare sau alte utilitati in conformitate cu prevederile din cartile tehnice .

#### 1.3. Clasificare dupa SR ISO 6743-3A

ISO-L-DAA 150

### 2. CONDITII DE CALITATE - STAS 1195-84

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	METODA DE VERIFICARE	LIMITE DE ADMISIBILITATE OILTECH®KA46
1	Densitate relativa la 20 °C max	EN ISO 3675	0,880
2	Viscozitate cinematica la 40°C cSt	SR EN ISO 3104	90-110
3	Indice de viscozitate, min	ISO2909	95
4	Punct de inflamabilitate COC, °C min	SR EN ISO 2592	240
5	Punct de congelare, °C max	ISO3016	-10
8	Cifra de cocs, % max	SR ISO 6615	0,1

#### CARACTERISTICI DE PERFORMANTA

9	Stabilitate la oxidare cu pompa rotativa min	STAS 8930	180
10	Proprietati de spumare TS – SS -la 24 °C , cmc -la 93,5 °C,cmc -la 24 °C , cmc	SR ISO 6247	25-0 25-0 25-0
12	Coroziune pe otel	SR ISO 7120	Fara urme de rugina

### 3. AMBALARE

Produsul este ambalat in bidoane de 1 litru, canistre de plastic de 5, 10 si 20 litri, butoaie metalice de 200 litri.

**4. TERMEN DE GARANTIE- 5 ani** de la data fabricatiei, cu conditia respectarii cerintelor de depozitare si transport.