

OILTECH[®] ULEIURI PENTRU COMPRESOARE K 150**1 GENERALITATI****1.1. Obiect**

Uleiul pentru compresoare **OILTECH[®] K 150** este obtinut din uleiuri de baza grupa 1.

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 [®] K 150
1	Densitate relativa la 15 °C max	EN ISO 3675	0,920
2	Viscozitate cinematica la 40°C cSt	SR EN ISO 3104 STAS 117	135-165
3	Indice de viscozitate, min	ISO2909	60
4	Punct de inflamabilitate COC, °C min	SR EN ISO 2592	225
5	Punct de congelare, °C max	ISO3016	-10
6	Culoare , ASTM, max	ASTM D 1500	6,5
7	Cenusa, % max	SR ISO 6245	0,01
8	Cifra de cocs, % max	SR ISO 6615	0,6
9	Indice de neutralizare, mg KOH/g max	STAS 23-75	0,08
10	Apa (metoda distilarii)	STAS 24/2	lipsa
11	Impuritati mecanice	STAS 33/84	lipsa
12	Aciditate minerala si alcalinitate	STAS 22-64	lipsa

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.