

## OILTECH® ULEIURI PENTRU LAGARE L100

### 1. GENERALITATI

#### 1.1. Obiect

Uleiul mineral pentru lagare **OILTECH® L 100** este obtinut din uleiuri de baza parafinoase cu adaos de aditiv depresant.

#### 1.2. Domeniul de utilizare

Produsul se utilizeaza ca lubrifiant pentru lagare, masini unelte, dispozitive de reglare si transmisii mecanice cu solicitari medii, pe baza de prescriptii. Uleiul L100 se poate utiliza si ca lubrifiant pentru motoare in doi timpi in amestec cu carburantul, pe baza de prescriptii.

### 2. CONDITII DE CALITATE : ST LBX L- 138 (STAS 751-87)

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	LIMITE DE ADMISIBILITATE OILTECH®L100	METODE DE ANALIZA STAS
	ISO VG 100		
1	Densitate relativa la 15 °C max	0,905	EN ISO 3675
2	Viscozitate cinematica la 40°C cSt 100°C cSt min	90-110 9,4	SR EN ISO 3104
3	Indice de viscozitate min	80	ISO 2909
4	Punct de inflamabilitate COC, °C min	230	SR EN ISO 2592
5	Punct de curgere , °C max	-9	ISO 3016
6	Indice de neutralizare, mg KOH/g max	0,05	STAS 23
7	Aciditate minerala si alcalinitate	lipsa	STAS 22
8	Apa %	lipsa	STAS 24/II
9	Cifra de cocs % max	0,40	SR ISO 6615
10	Cenusa, % max	0,005	SR ISO 6245
11	Substante insolubile in solventi organici	lipsa	STAS 33
12	Culoare ASTM max	5	ASTM D 1500

### 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.