

## OILTECH® ULEIUL MONOGRAD DE MOTOR M 50 SUPER 2

### 1. GENERALITATI

#### 1.1.Obiect

Uleiul mineral **OILTECH® M 50 SUPER 2**, este obtinut din uleiuri minerale rafinate formulate cu aditivi performanti care confera protectie la uzura, coroziune, rugina, oxidare si detergenta.

#### 1.2. Domeniul de utilizare

Se utilizeaza pentru lubrifierea motoarelor Diesel, pentru buldozere, conform prevederilor din cartea tehnica.

#### 1.3.Nivelul de performanta

Uleiurile **OILTECH® M 50 Super 2** sunt echivalente cu uleiurile monograde SAE 50 cu nivel de performanta API SD/CC; nivel de performanta - ACEA A1/B1, MIL-L – 2104B

### 2. CONDITII DE CALITATE – ST LBX 137

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	CONDITII DE ADMISIBILITATE <i>OILTECH®M50 Super2</i>	METODA DE VERIFICARE
1	Densitate relativa la 20 °C , max.	0,920	SR EN ISO 3675
2	Viscozitate cinematica la 100 °C cSt	17,5-21	SR EN ISO 3104
3	Indice de viscozitate, min.	85	ISO2909
4.	Punct de inflamabilitate COC, °C min.	245	SR EN ISO 2592
5.	Punct de curgere, °C max.	-15	SR ISO 3016
6.	Coroziune pe lama de cupru, max	1c	SR ISO 2160
7.	TBN, mgKOH/g min	6	SR ISO 3771
8.	Proprietati de spumare: Tendinta-Stabilitatea Spumei -la 24 °C max -la 93,5 °C max -la 24° C dupa determinare la 93,5 °C max	50-0 100-0 50-0	SR ISO 6247

### 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.

**PRODUS CU LICENTA SI CERTIFICAT nr. 4872 emis de R.A.R.– O.C.P.**