

OILTECH[®] ULEIURI PENTRU GLISIERE G68

1. GENERALITATI

1.1. Obiect

Uleiul pentru ghidajul masinilor unelte **OILTECH G 68** este obtinut din ulei parafinos grupa 1, aditivat cu un pachet de aditiv multifunctional, antiuzura, antirugina, depresant.

1.2. Domeniul de utilizare

Produsul se utilizeaza ca lubrifiant pentru ungerea ghidajelor masinilor unelte sau a altor organe de masini (lagare, glisiere) a caror functionare se caracterizeaza prin sarcini mari de incarcare si viteze mici de deplasare la care se pot produce vibratii si intreruperi de alunecare.

2. CONDITII DE CALITATE: ST LBX 135

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	LIMITE DE ADMISIBILITATE OILTECH G 68	METODA DE VERIFICARE
1	Viscozitate cinematica la 50°C cSt La 40°C, cSt	35-45 62-74	STAS 117
2	Indice de viscozitate, min	60	STAS 55
3	Punct de inflamabilitate COC, °C min	205	STAS7329
4	Punct de congelare, °C max	-20	STAS 6170
5	Timp de dezemulsionare pentru 40-40-0 cmc/min max	30	STAS 56-78
6	Indice de neutralizare, mg KOH/g, max	0,15	STAS 8748-70
7	Proprietati de spumare TS-SS -la 24 °C, cmc -la 93,5 °C,cmc -la 24 °C, cmc max	20-0 20-0 20-0	STAS 7423
8	Impuritati mecanice, % max	lipsa	STAS 33
9	Apa (metoda distilarii)	lipsa	STAS 24/2
10	Rezistenta la presiuni ridicate pe masina cu 4 bile (20kgf, 100min, 1500rot/min) max, mm -diametrul petei de uzura max	0,40	STAS 8618-79
11	Coroziune pe lama de cupru max	1b	STAS 40
12	Coroziune pe otel	Fara urme de rugina	STAS 8441
13	Aciditate minerala si alcalinitate	lipsa	22-64
14	Cenusa, % min	0,1	SR ISO 6245

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.