

OILTECH® ULEIURI PENTRU COMPRESOARE ADITIVATE KA95

1. GENERALITATI

1.1. Obiect

Uleiul aditivat pentru compresoare **OILTECH® KA 95** este obtinut din uleiuri de baza selectate, aditivate cu un pachet de aditivi multifunctionali, antioxidant, antiuzura, dispersant, depresant si antispumant fara cenusa.

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-DAB 150

2. CONDITII DE CALITATE: STAS 11035-78

Nr. crt.	DENUMIREA CARACTERISTICII	METODA DE VERIFICARE	LIMITE DE ADMISIBILITATE OILTECH® KA 95
1	Densitate relativa la 20 °C max	EN ISO 3675	0,910
2	Viscozitate cinematica la 50°C cSt -100 C cSt	SR EN ISO 3104	95-105 13,5
3	Punct de inflamabilitate COC, °C min	SR EN ISO 2592	230
4	Punct de curgere, °C max	ISO 3016	-20
5	CARACTERISTICI DE PERFORMANTA		
	Stabilitate la oxidare cu pompa rotativa # min	STAS 8930	90
6	Proprietati de spumare SS -la 24 °C, cmc -la 93,5 °C, cmc -la 24 °C, cmc max	SR ISO 6247	0 0 0
7	Rezistenta la presiuni ridicate pe masina cu 4bile -uzura mecanica (60min; 300N) max	STAS 8618-79	0,45
8	Apa (metoda distilarii)	STAS 24/2	lipsa
10	Coroziune pe lama de cupru max	SR ISO 2160	1
11	Coroziune pe otel	SR ISO 7120	Fara urme de rugina
12	Cenusa, % min	SR ISO 6245	0,20

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.