LUBCOM S.A.

Uleiuri de calibrare CP 4

PLOIESTI - ROMÂNIA

1. CARACTERIZARE

Uleiurile de calibrare CP4 sunt obtinute din uleiuri minerale rafinate si aditivi performanti, care conferã protectia la uzurã, coroziune, ruginã, oxidare, rezistenta la presiuni ridicate, o comportare adecvatã atât la temperaturi coborâte cât si la temperaturi ridicate, asigurând o functionare adecvatã a utilajelor de calibrare.

2. APLICATII

Aceste produse sunt destinate sistemelor de calibrare a injectoarelor si a altor repere de mecanica fina.

3. PROPRIETĂTI FIZICO – CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

Caracteristici tipice	Limite de admisibilitate CP4	Metode de analiza
Densitate la 20°C, g/cm³, max.	0,890	STAS 35
Viscozitate cinematica, cSt		
-la 20°C ,cSt	6,8 – 7,1	STAS 117
Punct de inflamabilitate,°C, min.	90	STAS 7329
Punct de curgere,°C, max.	-30	STAS 6170
Caracteristici de performanta		
Proprietati de spumare: (stabilitatea spumei), ml max. -la 24°C -la 93,5°C -revenire la 24°C	0 0 0	STAS 7423
Actiune coroziva pe lama de cupru, (3ore la 100°C), max.	1a	SR ISO 2160
Capacitate de protectie contra ruginirii otelului.	fara urme de rugina	SR ISO 7120

4. MOD DE AMBALARE

Produsele se ambaleazã în butoaie metalice de 210 l ,cisterne auto sau CF.