LUBCOM S.A.

Ulei de lagare L 150

PLOIESTI - ROMÂNIA

1. CARACTERIZARE

Uleiul **L150** este obtinut din uleiuri minerale rafinate, caracterizate de temperaturi de inflamabilitate ridicate si continut de volatile scăzut, temperaturi de curgere scăzute, astfel încât să confere siguranta în functionare si proprietăti reologice performante.

2. APLICATII

Acest produs este utilizat pentru lubrifierea si protectia masinilor unelte, a lagărelor de la reductoarele malaxoarelor din industria celulozei si hârtiei, siderurgie, constructii de masini etc.

3. AVANTAJE

Nivelul de performantă al uleiului **L150** se încadrează in cerintele normelor internationale si a cerintelor reglementate de STAS 751-87.

4. PROPRIETĂTI FIZICO - CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

Caracteristici fizico chimice si de performantã	L 150	Metoda STAS
Clasa ISO-VG	150	
Densitate relativã la 15 °C, max	0, 907	35/81
Viscozitate cinematicã la 40 °C , cSt	135-165	117/87
Indice de viscozitate, min	80	55/81
Punct de curgere, °C, max	-7	6170/71
Punct de inflamabilitate, °C, min	210	7329/65

5. MOD DE AMBALARE

Produsul se ambaleazã în butoaie metalice de 220 l sau cisterna auto.