

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 proprietăți 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 performanță al uleiului **L150** se încadrează în cerintele normelor internationale si a cerintelor reglementate de STAS 751-87.

4. PROPRIETĂȚI FIZICO – CHIMICE SI DE PERFORMANȚĂ

Caracteristici fizico chimice si de performanță	L 150	Metoda STAS
Clasa ISO-VG	150	
Densitate relativă la 15 °C , max	0,907	35/81
Viscozitate cinematică 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 ambalează în butoaie metalice de 220 l sau cisterna auto.