# LUBCOM S.A.

## Ulei pompe vid VM 4

#### PLOIESTI - ROMÂNIA

#### 1. APLICATII

Uleiurile sunt destinate cu prioritate pentru ungerea pompelor de vid mecanice cu etansare uleioasa. Uleiul se obtine din fractii de baza adanc rafinate cu compozitie specifica.

#### 2. AVANTAJE

Datorită proprietătilor pe care le au, uleiurile asigură o ungere corespunzătoare a angrenajelor pompelor de vid.

#### 3. PROPRIETĂTI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

Nr.	INDICATORI	Ulei pompe vid VM
crt.		4
1.	Viscozitate cinematica la 100°C, mm²/s	8,0 - 12,5
2.	Indice de viscozitate, min.	90
3.	Punct de inflamabilitate in vas deschis, °C, min.	230
4.	Punct de curgere, °C, max.	-6
5.	Diferenta dintre punctele de inflamabilitate in vas deschis si vas inchis °C, max.	12
6.	Continut de apa, %,max.	0,05
7.	Acizi si baze solubile in apa	lipsa
8.	Cocs,%, max.	0,2
		·

### 4. MOD DE LIVRARE

Uleiurile se pot livra în butoaie din tabla sau în cisterne si autocisterne.

Se garanteaza calitatea uleiurilor utilizate in pompele de vid conform prezentei specificatii, in cazul respectarii conditiilor de ambalare, depozitare, manipulare si transport

Termenul de garantie este de 5 ani de la data fabricatiei.