# LUBCOM S.A.

### ULEI PENTRU GAZMOTOCOMPRESOR GMC 40 L

PLOIESTI - ROMÂNIA

#### 1. CARACTERIZARE

**Uleiul GMC 40 L** este un ulei monograd din clasa de viscozitate SAE 40 fabricat din ulei parafinic sau parafin-naftenic, aditivat antioxidant, detergent neutralizant, dispersant, antispumant, pentru ameliorarea indicelui de viscozitate si depresant.

#### 2. APLICATII

Uleiul este recomandat pentru ungerea motoarelor cu aprindere prin scânteie, în doi timpi sau patru timpi, cu aspiratie naturală sau supraalimentate, care functionează cu gaz natural, motoare ce antrenează compresoarele pentru pomparea gazelor în retea.

#### 3. AVANTAJE

Datorită proprietătilor pe care le posedă, uleiul asigură ungerea si protectia corespunzătoare a motoarelor, reducerea uzurii si a depunerilor în ferestrele de evacuare si/sau pe supapele de admisie, pe electrozii bujiilor, precum si o perioadă extinsă de utilizare cu cheltuieli minime de întretinere si exploatare.

## 4.PROPRIETĂTI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

Densitate la 20°C, g/cm³, max.	0,900
Viscozitate cinematicã la 100°C,mm²/s	14,5-16,3
Indice de viscozitate, min.	90
Punct de inflamabilitate (COC), °C, min.	220
Punct de curgere, °C, max.	-21
Cifra de bazicitate totalã, mg KOH/g, min.	4
Cenusã sulfat, %, max.	0,45
Proprietati de spumare :	
Tendintã/Stabilitate, cm³, max.	
- la 24°C	10/0
- la 93,5°C	50/0
- revenire la 24°C	10/0

#### 5. MOD DE AMBALARE

Uleiul poate fi livrat în butoaie de tablă sau în cubitainere 1000l si cisterne auto