

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 funcționează cu gaz natural, motoare ce antrenează compresoarele pentru pomparea gazelor în retea.

3. AVANTAJE

Datorită proprietăților 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 întreținere si exploatare.

4. PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANȚĂ

Densitate la 20°C, g/cm ³ , max.	0,900
Viscozitate cinematică la 100°C, mm ² /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 totală, mg KOH/g, min.	4
Cenusă sulfat, %, max.	0,45
Proprietăți de spumare : Tendință/Stabilitate, cm ³ , 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