

LUBCOM S.A.

M 30 Super 4

PLOIESTI - ROMÂNIA

1. CARACTERIZARE

Uleiurile M 30 Super 4 sunt uleiuri monograde ce se fabrică din fracții de uleiuri parafinice de înaltă calitate special hidrorafinat, aditivate antioxidant, anticoroziv, antiuzură, detergent, dispersant, depresant și antispumant ce asigură nivelul de exploatare API CD/SF.

2. APLICATII

Uleiurile sunt recomandate la ungerea motoarelor diesel suprasolicitate, cu aspirație normală turbo, utilizate în transportul feroviar, maritim și fluvial, agricultură, construcția de drumuri, industria minieră, pentru care este recomandat nivelul de exploatare API CD. Se poate utiliza și la motoarele pe benzină pentru care este recomandat nivelul de exploatare API SF.

3. AVANTAJE

Datorită proprietăților pe care le posedă, uleiurile asigură o ungere și o protecție corespunzătoare pe durata folosirii, cu uzură minimă, cu formare redusă de depuneri pe piesele motoarelor.

4. PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE ȘI DE PERFORMANȚĂ

INDICATORI	M 30 Super 4
Clasa de vâscozitate SAE	30
Clasa de vâscozitate SNB	10
Densitate la 15°C, g/cm ³ , max.	0,895
Viscozitate cinematică la 100°C, mm ² /s	9,4-12,5
Indice de viscozitate, min.	105
Punct de inflamabilitate (COC), °C, min.	240
Punct de curgere, °C, max.	-22
Cenusă sulfat, %, max.	1,12
Cifra de bazicitate totală, mg KOH/g, min. (TBN)	9,5
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

Uleiurile **M 30 Super 4** se înscriu în condițiile nivelului de performanță "CD/SF", SAE J300-99, SNB 9785-99 după specificație API.

5. MOD DE AMBALARE

Uleiurile pot fi livrate în butoaie de tablă sau cisterna auto.