

LUBRIFIN M 30, 40, 50 SUPER 2



Ulei de motor

ST 1-014

Uleiuri monograd pentru motoare Diesel și pe benzină.

APLICAȚII

- Lubrifierea motoarelor Diesel și pe benzină.

SPECIFICAȚII

Specificații
internaționale

- API CC/SE

AVANTAJE

- Ulei de motor monograd.
- Bună proprietăți anti-uzură, anticorozivă și anti-rugină.
- Bună proprietăți de detergență și dispersanță.

CARACTERISTICI	METODE	UNIT.	LUBRIFIN M 30 Super 2	LUBRIFIN M 40 Super 2	LUBRIFIN M 50 Super 2
Clasa de vâscozitate SAE					
Vâscozitatea cinematică la 100°C	SR ISO 3104	cSt	SAE 30	SAE 40	SAE 50
Indice de vâscozitate, min.	STAS 55 (A)		9,3 – 12,5	12,5 – 16,3	16,3 – 21,9
Punctul de inflamabilitate, min	STAS 7329	°C	90	90	90
Punctul de curgere, max.	STAS 6170	°C	220	230	230
Proprietăți de spumare (tendență-stabilitate), max.	STAS 7423	ml	- 20	- 20	- 20
- la 24°C			50 – 0	50 – 0	50 – 0
- la 93,5°C			100 – 0	100 – 0	100 – 0
- la 24°C după determinarea la 93,5°C			50 – 0	50 – 0	50 – 0
Cifra de bazicitate totală, min.	SR ISO 3771 ASTM D 2896	mgKOH/g	6	6	6

TOTAL LUBRICANTS ROMANIA SA

Revizia : 1/15.01.2008

LUBRIFIN M 30, 40, 50 SUPER 2

1/1

Lubrifiantul utilizat în baza recomandărilor și pentru aplicațiile pentru care a fost destinat, nu prezintă riscuri particulare. Fișa de securitate, în conformitate cu reglementările UE, se poate obține prin intermediul consultantului nostru tehnic și comercial.

Perioada de garanție la depozitare este de 3 ani

