

MOL Dynamic MK 9 15W-40

ulei multigrad pentru motoare Diesel



MOL Dynamic MK 9 este un ulei de motor diesel multigrad de înaltă performanță, produs din uleiuri de bază minerale înalt rafinate cu ajutorul unui sistem de aditivi complex, care asigură nivelurile de performanță impuse de cele mai recente standarde europene și americane.

Aplicatii



Motoare diesel ale locomotivelor și navelor, care funcționează cu turație redusă și sarcini mari

Motoarele autoutilitarelor care funcționează la viteze reduse sau mari

Motoarele mașinilor de minerit, agricole și de construcții, precum și ale utilajelor folosite pentru transportul materialelor

Caracteristici si Beneficii

Stabilitate excelentă de forfecare

Își păstrează proprietățile de curgere chiar și în condiții de exploatare severe și la temperaturi înalte

Stabilitate termică și stabilitate la oxidare excepțională

Rezistă pe termen lung proceselor de îmbătrânire, nu se formează depuneri nocive

Tratare excelentă a funinginii

Protecție împotriva depunerilor de funingine și șlefuirii găurilor

Specificatii si Aprobări

Clasa de viscozitate: SAE 15W-40

API CH-4/SL

MAN M 3275-1

ACEA E7-12

API CF

Global DHD-1

Volvo VDS-2

Renault RD-2

MTU Type 2

Caterpillar ECF-1a

Cummins CES 20077

Cummins CES 20076

DDC series 2000/4000

Deutz DQC II-10

Proprietati

| Proprietati | Valori Tipice |
|---|---------------|
| Densitate la 15°C [g/cm ³] | 0,883 |
| Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s] | 107,5 |
| Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s] | 14,6 |
| Indice de viscozitate | 140 |
| Punct de curgere [°C] | -33 |
| Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C] | 230 |

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului și nu constituie o specificație.

MOL Dynamic MK 9 15W-40

ulei multigrad pentru motoare Diesel



Instructiuni de manipulare si depozitare

Depozitati in ambalajul original, in spatii uscate si cu ventilatie corespunzatoare. Tineti departe de flacara deschisa sau alte surse de aprindere. Protejati de actiunea directa a razelor solare.

In timpul transportului, depozitarii si utilizarii produsului se vor respecta normele generale de protectia muncii si a mediului inconjurator referitoare la produsele petroliere.

Pentru mai multe detalii, consultati Fisa Tehnica de Securitate a produsului.

Uleiurile de motor sunt gata formulate si nu numai ca nu necesita aditivare ulterioara, dar aceasta poate avea efecte grave, imprevizibile. In cazul aditivarii suplimentare efectuate de utilizator, Fabricantul si Distribuitorul nu isi asuma nici o responsabilitate pentru eventualele daune aparute.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 60 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 40°C

Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 27101981

Cod SAP si ambalare:

13006112 MOL Dynamic MK 9 15W-40 50KG

Butoi otel 60 l

13006111 MOL Dynamic MK 9 15W-40 180KG

Butoi de otel 216,5 l

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro