



## SUPERTRUCK 500 15W40

Ulei pentru motoare diesel Heavy Duty

### STANDARD DE CALITATE

SUPERTRUCK 500 15W40 corespunde următoarelor standarde internaționale: ACEA E3-E7 A3-B4, API CI-4/CH-4 SL, MB 228.3, MAN M3275, VOLVO VDS-2/3, MTU TYPE3, RENAULT RVI RLD-2, CAT ECF-2, MACK EO-M PLUS, CUMMINS CES 20078/20077/20076/20072/20071, MIL-PRF-2104H.

### DESCRIERE

SUPERTRUCK 500 15W40 este un ulei multifuncțional SHPDO (Super High Performance Diesel Oil), dezvoltat pentru toate tipurile de motoare Diesel, atât pentru cele cu emisii reduse, cât și pentru cele utilizate în mașini de construcție sau camioane. Calitatea uleiului împreună cu pachetul de aditivi fiabili garantează un comportament excepțional în funcționare cu orice tip de motorină, cu un timp prelungit între schimbările de ulei, în conformitate cu recomandările producătorilor de vehicule și motoare. Este lubrifiantul perfect pentru toate vehiculele de construcție cu tehnologie EURO 1,2,3 și 4, echipate cu sisteme anti-poluare EGR și SGR, dar fără filtre anti-particule, aspirate sau turbocompresate.

SUPERTRUCK 500 15W40 poate fi denumit ulei multifuncțional, deoarece poate fi utilizat în fabricile Diesel, precum și în flote pentru transport rutier, naval și mașini grele. Produsul garantează eficiență maximă a motorului, menținând o lubrifiere excelentă în toate condițiile de utilizare, chiar și cele mai severe. Acestea tind să prelungească durata de viață a motorului prin protecția părților mobile contra uzurii. Menținând eficiența și fiabilitatea maximă în timp, SUPERTRUCK 500 15W40 este un produs indispensabil pentru profesioniști.

Utilizarea acestui produs aduce următoarele avantaje:

- Putere de curățare a motorului
- Protecție împotriva uzurii motorului
- Posibilitatea extinderii intervalul schimbului de ulei

SAE	15W40
Densitate la 15°C.Kg./dm <sup>3</sup> ASTM D1298	0.880
Vascozitate la 100°C.cSt ASTM D445	13.7
Indice de vascozitate ASTM D2270	140
VA ardere °C ASTM D92e	218
Punct de curgere °C ASTM D97	-27
TBN mgKOH/g ASTM D 2896	9