



ULEI MOTOR

ADDINOL DIESEL LONGLIFE MD 1548

DESCRIEREA PRODUSULUI

ADDINOL Diesel Longlife MD 1548 este un ulei Heavy Duty Engine Oil (HDEO) cu un nivel excelent SHPD și are gradul de viscozitate SAE 15W-40.

Acest produs rezolvă cerințele complexe de lubrifiere ale camioanelor, vehiculelor comerciale din construcții, industrie, agricultură, silvicultură, autobuze și alte aplicații speciale din Europa și America.

APLICAȚIE

- Conceput pentru noua piață de uleiuri HDEO.
- Potrivit pentru camioane, vehicule comerciale grele din industria de construcții, agricultură, silvicultură și autobuze.
- Este potrivit pentru transportoare și mașini cu motoare diesel sau benzină.
- Este potrivit pentru operații RME (biodiesel). Considerați reducerea intervalelor de schimb ale uleiului conform noilor regulamente ale producătorilor de mașini.

LIVRARE

În cisterne, butoaie și canistre de 20 lit.

CARACTERISTICI

- Reologie concepută pentru aplicații practice
- Emisii scăzute și are un control strict al funinginelor
- Performanțe înalte și caracter longlife
- Oferă o stabilitate termică-oxidativă bună
- Respectă cerințele stricte Euro III

AVANTAJE ȘI BENEFICII

- **Prelungește viața motorului**
- **Menține curățenia motorului în toate condițiile de operare**
- **Intervale mai lungi de schimb de ulei**
- **Previne depunerea de impurități, sedimente și îngroșarea uleiului – viață mai lungă a uleiului**
- **Reduce emisiile cauzate de lubrifianți ceea ce scade consumul de ulei**





ADDINOL DIESEL LONGLIFE MD 1548

SPECIFICAȚII ȘI PARAMETRII TIPICI

Caracteristici	Conditii de testare / U.M.		ADDINOL Diesel Longlife MD 1548	Metodă conform
Aspect			clar, fără contaminări	vizual
Aprobări			MB-approval 228.3 MAN M 3275-1 Volvo VDS-3 MTU oil category 2 Renault RLD-2 MACK EO-N MACK EO-M PLUS Deutz DQC III-10	Standarde OEM
Grad SAE	J 300		15W-40	ASTM
ACEA			E7	Conform metodelor ASTM și CEC
API			CI-4 PLUS /SL	
Densitate	la 15°C	kg/m ³	886,5	DIN 51757
Viscozitate	la 100°C	mm ² /s	14,2	ASTM D 7042
Viscozitatea HTHS	la 150°C	mPa*s	≥3,5	ASTM D 4683
Indice de viscozitate			148	DIN ISO 2909
Pompabilitate			°C	Până la -25 ASTM D 4684
Punct de inflamabilitate	COC	°C min.	min. 230	DIN EN ISO 2592
Punct de picurare			°C max.	max. -42 ASTM D 7346
TBN			mg KOH / g	10,5 ASTM 2896

ADDINOL – Experți în lubrifianți de înaltă performanță

ADDINOL dezvoltă și produce peste 600 de lubrifianți de înaltă performanță și de cea mai nouă generație. Printre aceștia sunt și lubrifianții pentru motoarele cu ardere internă, care respectă cele mai ridicate exigențe. Clienții noștri din toată lumea beneficiază de pe urma calității ridicate și constante a lubrifianților de înaltă performanță ADDINOL, a cunoștințelor noastre specifice și a serviciului de consultanță efectuat de experții noștri. Compania noastră are activități în toată lumea, lubrifianții de înaltă performanță ADDINOL fiind distribuiți de peste 70 de parteneri internaționali.

Datele conținute în fișa acestui produs reprezintă nivelul nostru actual de cunoaștere și experiență. Deși produsele pot fi folosite în situații specifice multiple, utilizatorul trebuie să își facă datoria de a lua în considerare cerințele caracteristice aplicației. Informațiile furnizate aici nu pot fi folosite pentru a obține o garanție care obligă în mod legal compania noastră prin garantarea proprietăților specifice sau aplicabilitatea pentru un anumit scop. Datele toxicologice și instrucțiunile de securitate pentru fiecare produs pot fi luate din respectivele Fișe cu Date de Securitate. Lubrifianții de înaltă performanță de la ADDINOL sunt supuși unei dezvoltări continue, de aceea, ADDINOL Lube Oil GmbH își rezervă dreptul de a schimba datele tehnice din această fișă fără nicio notificare. În cazul în care exista dubii, vă rugăm să ne contactați.