

ENI Romania



AGIP SP 150

F.T. M 92/2010

AGIP SP 150 este un ulei formulat special pentru motoarele Diesel din noua generație, folosite în marină, industrie și tracțiune feroviară. Prin nivelul de aditivare stabilit în funcție de combustibilul folosit (de tip greu), se asigură lubrifierea eficientă chiar în condițiile unor presiuni medii efective cu valori ridicate.

Caracteristici (valori tipice)

Grad SAE		40
Viscozitate cinematică la 100 °C	mm ² /s *	12,5...16,3
Viscozitate cinematică la 40 °C	mm ² /s *	135
Indice de viscozitate	-	100
Cifra de bazicitate totală	mgKOH/g	15
Punct de inflamabilitate COC (vas deschis)	°C	235
Punct de curgere	°C	-15
Densitate la 15 °C	kg/l	0,900

Notă: (*) 1 mm²/s = 1 cSt (centi Stokes)

Proprietăți și performanțe

- * AGIP SP 150 este un lubrifiant caracterizat prin proprietăți detergente foarte bune, care elimină formarea depunerilor carbonoase pe pistoane și împiedică gomarea (blocarea) segmentilor chiar în condițiile unei solicitări ridicate a motorului.
- * Uleiul împiedică blocarea canalizațiilor de ungere și depunerea șlamului care va fi astfel eliminat prin filtrare centrifugală.
- * Cifra de bazicitate își menține valoarea timp îndelungat, asigurând astfel neutralizarea produselor acide formate în timpul funcționării motorului.
- * Prin nivelul ridicat antiuzură, AGIP SP 150 asigură funcționarea timp îndelungat a motorului în condițiile unor uzuri minime.
- * Prin proprietățile sale anticorozive, uleiul asigură o protecție eficientă a motorului.

Specificații

AGIP SP 150 îndeplinește cerințele specificației API CD.