

NOVA SUPER 15W/40

DESCRIZIONE

Nova Super SAE 15W/40 è un olio motore ad alte prestazioni, che è formulato secondo le più moderne tecnologie. La selezione degli oli base e di un performante additivo garantiscono una lubrificazione ottimale anche durante le più severe condizioni di utilizzo, permettendo un prolungamento del periodo di cambio olio.

PROPRIETA'

- L'uso universale per tutte le tipologie di motori a benzina e diesel turbocompressi e/o sovralimentati.
- Stabilità del film di lubrificante, che fornisce un'ottima protezione contro l'usura.
- Minimizza le perdite per evaporazione e il consumo di olio.
- Elevata stabilità al taglio e all'invecchiamento..
- Elevate capacità dispersive e contemporaneo impedimento della formazione delle morchie.
- Miscibile con tutti gli oli motori disponibili in commercio
- Testato per la compatibilità con i convertitori catalitici

DATI TECNICI

ASTM Colore	ASTM D 1500	----	3.0
Densità a 15° C	ISO 3675 - ASTM D1298	kg/m ³	880
Punto di infiammabilità	ISO 2592 - ASTM D92	°C	236
Viscosità cinematica a 40°	ISO 3104 - ASTM D445	cSt	110
Viscosità cinematica a 100°	ISO 3104 - ASTM D445	cSt	14.5
Indice di viscosità	ISO 2909 - ASTM D2270	----	132
Punto di scorrimento	ISO 3016 - ASTM D97	°C	-30
T.B.N.	ASTM 2896	mgKOH/g	10.9
Ceneri solfatate	ISO 3987	%m/m	1.4
Stato fisico a 20° C	-	-	Liquido

SPECIFICHE API SJ/CD, ACEA A3/B3/E2 MB 229.1 VW 505.01/505.00

DISPOSIZIONI PER IL RICICLAGGIO

Non scaricare in fognature, cunicoli o corsi d'acqua. Attenersi alle leggi vigenti. Smaltire i prodotti (e le emulsioni nel caso di prodotti lubrorefrigeranti solubili in acqua) esausti e i contenitori cedendoli a ditte autorizzate attenendosi alle disposizioni contenute nel DPR n. 691 del 23/08/02 (Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati) e nel D. Lgs. N. 22 del 5/02/1997 (Decreto Ronchi)

PI 01/09

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono da considerarsi valide fino alla data della presente. L'esattezza dei dati e delle informazioni contenuti in questa scheda non impegnano in nessun modo la Liqui Moly GMBH. All'utilizzatore è fatto obbligo di utilizzare i prodotti in modo sicuro e nel rispetto delle leggi vigenti. Nessun contenuto della presente scheda può essere interpretato come un consenso o una raccomandazione esplicita od implicita per poter utilizzare i dati.

La Società Liqui Moly GMBH non si ritiene responsabile di eventuali danni o lesioni, causa l'uso non corretto del prodotto stesso.

