



eni i-Sigma top 5W-30

eni i-Sigma top 5W-30 è un olio multigrado con tecnologia top sintetica ad alte prestazioni, adatto alla lubrificazione di motori per la trazione pesante operanti in condizioni d'esercizio estremamente severe, con eccellenti caratteristiche di risparmio carburante.

eni i-Sigma top 5W-30 è raccomandato specificatamente per lunghe percorrenze e garantisce l'allungamento dell'intervallo di cambio fino ai massimi livelli previsti dai costruttori. Permette un'elevata fluidità nella partenza anche con temperature ambientali particolarmente basse.



CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Gradazione SAE		5W-30
Densità a 15°C	kg/m ³	860
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	11,8
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	70
Viscosità a -30 °C	mPa·s	6000
Indice di viscosità	-	160
Punto d'infiammabilità COC	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-39

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- Le basi di qualità superiore e la tecnologia di additivazione impiegate in **eni i-Sigma top 5W-30** garantiscono una costanza di prestazioni anche con intervalli di cambio prolungati.
- La gradazione SAE (5W-30) di **eni i-Sigma top 5W-30** rende adatto il prodotto a qualsiasi situazione climatica consentendo l'avviamento anche in condizioni critiche di bassa temperatura.
- Le caratteristiche disperdenti-detergenti e il potere neutralizzante nei confronti dei prodotti acidi della combustione, garantiscono un'eccezionale pulizia del pistone e la dispersione dei prodotti solidi di combustione o di degradazione evitandone la precipitazione e la conseguente formazione di depositi.
- Il prodotto garantisce un'eccellente resistenza all'ossidazione anche in esercizio prolungato a temperature elevate. Le sue caratteristiche antiossidanti, antiruggine ed antiusura sono idonee ad un esercizio severo e garantiscono un intervallo di cambio prolungato. L'ossidazione è inibita attivamente, assicurando la costanza della viscosità nel tempo di vita utile. Le superfici metalliche sono efficacemente protette dall'usura e dalla corrosione assicurando e mantenendo nel tempo la massima efficienza del motore.



eni i-Sigma top 5W-30

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

eni i-Sigma top 5W-30 è ufficialmente approvato o risponde alle seguenti specifiche prestazionali:

- API CI-4
- ACEA E4, E7
- MB Approval 228.5
- MAN M 3377, M3277
- MTU Type 3
- Volvo VDS-3
- Renault RXD RLD2/RLD
- DEUTZ DQC IV-10
- Cat ECF-2
- Mack EO-M Plus

SCHEDA PRODOTTO