



PEAI SAE 10W – HD S3
PEAI SAE 30 – HD S3
PEAI SAE 40 – HD S3

Lubrificanti a base minerale di elevato livello qualitativo particolarmente indicati per motori diesel di media potenza specifica, sottoposti occasionalmente a condizioni di servizio gravose.

La moderna tecnologia di additivazione consente l'estensione di utilizzo ai motori benzina anche sottoposti a periodi di severo esercizio continuativo.

Questi lubrificanti, destinati ad un'ampia gamma di condizioni climatiche, sono propriamente formulati per gli utenti che preferiscono prodotti specifici al variare delle condizioni di temperatura o stagionali.

DATI CHIMICO – FISICI

Caratteristiche	Metodi d'analisi	Unità	Valori	Valori	Valori
Gradazione di viscosità	-	-	10W	30	40
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	31	95	160
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	5.2	10.7	15.1
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	100	100	100
Infiammabilità C.O.C.	ASTM D 92	°C	200	230	250
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30	-24	-24

PRESTAZIONI

API CD/SF
MIL-L-2104 D
MIL-L-46152 C