

SNOWMOBILE POLAR SYNT 4T

SAE 0W/40

Descrizione

L'olio motore MOTOREX SNOWMOBILE POLAR SYNT 4T SAE 0W/40 è un olio speciale completamente sintetico ad alte prestazioni, appositamente sviluppato per l'impiego in motoslitte. Ha una resistenza alla temperatura e al taglio straordinarie, così da ridurre efficacemente l'usura nel motore.

Vantaggi

- Fully Synthetic
- performance eccellente nella partenza a freddo
- testato nelle condizioni più estreme
- massima protezione dall'usura nella partenza a freddo
- resiste senza problemi a carichi permanenti
- intervallo di temperature molto ampio
- indice di viscosità estremamente alto

Campo d'applicazione

MOTOREX SNOWMOBILE POLAR SYNT 4T SAE 0W/40 è un olio motore completamente sintetico, appositamente sviluppato per l'impiego in motoslitte con motore a 4 tempi. Offre al motore la miglior protezione possibile anche nelle condizioni d'impiego più gravose.

Seguire le istruzioni del produttore!

Specifiche

- API SM, SL, SJ

Dati tecnici caratteristici

Caratteristiche	Unità	Collaudo sec.	Valori
Classe di viscosità		SAE J 300	0W/40
Colore		DIN ISO 2049	marrone
Densità a 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	0.852
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	76
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	12.8
Viscosità secondo HTSH a 150 °C	mPa·s	CEC-L-36-A-97	≥ 3,5
CCS a -30 °C	mPa·s	ASTM D 5293	4439
Indice di viscosità		DIN ISO 2909	170
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	-50
Punto di infiammabilità	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Tenore residuo di solfato	% in peso	ASTM D 874	1.2
NOACK	%	CEC-L-40-A-93	9

Classe di pericolosità in acqua: WGK 1

Codice per lo smaltimento: OTRif/EWC 130 206

Le indicazioni di cui sopra corrispondono all'attuale livello di conoscenze tecniche. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche. Per i dati tecnici caratteristici riportati si applicano le tolleranze di misurazione e produzione abitualmente valide nel settore. È disponibile una scheda dati per la sicurezza.