

## SCHEDA TECNICA

### SINT SAE 10W-60 HTHS>4

#### LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle  
seguenti specifiche internazionali:

API SN/CF A3/B4

MB 229.1 VW 501 01 VW 505 01

**SINT SAE 10W-60 HTHS>4** è un lubrificante sintetico-minerale con aggiunta di additivi testati per raggiungere i livelli di specifica chiesti dai costruttori. Il suo alto valore di HTHS>4 che rappresenta la capacità dell'olio di resistere agli stress termici rende molto resistente il film d'olio che protegge le parti a contatto e per cui questo lubrificante trova applicazione nei motori da competizione, nei motori ricostruiti e decompressi che necessitano di una maggiore protezione contro l'usura e richiedono il recupero delle perdite di carico dell'olio, in aggiunta fornisce un'eccellente lubrificazione, contribuisce ad aumentare l'efficienza del motore e migliora la protezione nelle fasi di maggiore criticità

#### *Caratteristiche Tipiche\**

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 1298	875
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	22,5
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	158
Flash Point	°C	ASTM D 92	232
Pour Point	°C	ASTM D 97	-26

\*i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione

Responsabile di laboratorio

