

## SCHEDA TECNICA

### EXTRASINT SAE 5W-30 A7-B7

#### LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle  
seguenti specifiche internazionali:

API SN Plus/SP ACEA C2-21 A7/B7-21  
RN0700 FORD 913D MB 229.61 ILSAC GF-6



**EXTRASINT SAE 5W-30 A7-B7** Lubrificante formulato con una miscela esclusiva di basi sintetiche arricchite con un sistema di additivi testati per raggiungere i livelli di specifica chiesti dai costruttori. La formulazione completamente sintetica a bassa viscosità contribuisce ad aumentare l'efficienza del motore ed a migliorare la protezione nelle fasi di maggiore criticità.

#### Caratteristiche Tipiche\*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	0,854
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D445	11,8
Indice di Viscosità	-	ASTM D2270	161
Flash Point	°C	ASTM D92	230
Pour Point	°C	ASTM D97	-33

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

Responsabile di laboratorio

