



# AD SFE PLUS + 5W30

## INFORMACIÓN PRODUCTO ACEITE DE MOTOR SINTÉTICO

### Especificaciones y aprobaciones

ACEA	<b>A5/B5, A1/B1</b>
API	<b>SL/CF</b>
FORD	<b>WSS-M2C-913-D</b>
RENAULT	<b>RN0700</b>

### Valores típicos

Color	-	3.5	ASTM D 1500
Densidad a 15°C	kg/L	0.860 max.	ASTM D 1298
Viscosidad a 100° C	cSt	9.4/10.4	ASTM D 445
Viscosidad a 40° C	cSt	55	ASTM D 445
Viscosidad a -30° C	cP	6600 max.	ASTM D 5293
Índice de viscosidad	-	168	ASTM D 2270
TBN	mg KOH/g	9.00	ASTM D 2896
Punto de inflamación V.A	°C	200 min.	ASTM D 92
Punto de congelación	°C	-30 max.	ASTM D 97

El aceite AD SFE Plus +5W30 es un lubricante multigrado de excepcional rendimiento especialmente adaptado a las exigencias de los aceites con características de baja fricción y baja viscosidad (HTHS reducido) y de ahorro de combustible, consiguiendo superar las exigencias que establece FORD para este parámetro.

Está formulado con bases sintéticas y con una selección de aditivos únicos que le confieren excelente comportamiento en frío, reducción de emisiones de escape y los mejores resultados en ahorro de combustible del mercado.

Su moderna formulación le hace idóneo para vehículos tanto de gasolina como de diesel y ofrece una excelente resistencia al biodiésel y a los productos de su combustión además de proporcionar una óptima protección contra el desgaste en condiciones de viscosidad reducida (low HTHS).

Es compatible con aceites anteriores ACEA A5/B5, y FORD WSS M2C 913A/B/C.

El aceite AD SFE Plus + 5W30 destaca por su baja tendencia a la evaporación, su alta estabilidad al cizallamiento y su clara influencia en el descenso de emisiones de CO<sub>2</sub> en el escape.

Presentación en envases de 5l, 20l, 50l, 208l y 1000l.

Fecha: 11/2014