



# EXCELLIUM DID 5W-30



Lubricante 100% sintético de muy elevada performance, destinado a la lubricación de motores nafteros y Diesel livianos, en particular para Diesel a inyección directa TDI de Volkswagen con o sin filtro de partículas y equipados con inyector bomba.

## APLICACION

**Motores nafteros y Diesel.**

**Nuevos motores Diesel con inyección directa de Volkswagen equipados con inyectores bomba.**

- Recomendado para Motores Nafteros y Diesel livianos con Inyector bomba.

*Referirse al manual de mantenimiento de su vehículo para conocer las recomendaciones.*

## PERFORMANCES

**ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES**

- ACEA 2004: C3, A3/B4
- API: SM/CF

**APROBACIONES DE CONSTRUCTOR**

- VOLKSWAGEN: VW 502.00 / VW 505.00 / VW 505.01 (2005)

## PROPIEDADES

**Reducción del desgaste**

**Estabilidad térmica reforzada**

ELF EXCELLIUM DID aporta:

- Un fácil arranque para todos los climas.
- Reducción de las fricciones especialmente en las épocas de frío, contribuyendo a una mejor lubricación de los órganos del motor.
- Mayor poder antidesgaste y detergente.
- Estabilidad térmica reforzada que impide toda degradación, incluso en condiciones de utilización muy severas.
- Una excelente protección del motor, en particular contra el desgaste a nivel de la distribución.
- Particularmente adaptado para los motores Diesel a inyección directa de VW equipados con inyector bomba.

**TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA**

Chiclaná 209 – B1766BKE – La Tablada  
Partido de La Matanza  
Pcia. de Buenos Aires – Argentina  
[www.total-argentina.com.ar](http://www.total-argentina.com.ar)

R01/01-09

La utilización de este producto de acuerdo a nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual fue diseñado, no presenta riesgos en particular.  
Una ficha de seguridad conforme a la legislación en vigor en la República Argentina está disponible a través de nuestros representantes comerciales de zona.



## VALORES TIPICOS

EXCELLIUM DID 5W30	Métodos	Unidades	Valores
Densidad a 15° C	ASTM D-1298	Kg/m <sup>3</sup>	851
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	70,4
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	11,9
Indice de viscosidad	ASTM D-2270	-	166
Punto de escurrimiento	ASTM D-97	°C	-39
Punto de inflamación	ASTM D-92	°C	234

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.

**TOTAL ESPECIALIDADES ARGENTINA**

Chiclaná 209 – B1766BKE – La Tablada  
Partido de La Matanza  
Pcia. de Buenos Aires – Argentina  
[www.total-argentina.com.ar](http://www.total-argentina.com.ar)

R01/01-09

La utilización de este producto de acuerdo a nuestras recomendaciones y para la aplicación para la cual fue diseñado, no presenta riesgos en particular.  
Una ficha de seguridad conforme a la legislación en vigor en la República Argentina está disponible a través de nuestros representantes comerciales de zona.