

Shell

Fórmula Diesel 1500

Propiedad	Método	Unidad	V-Power Diesel
Densidad a 15°C	ASTM D1298	g/cc	0.843
Recuperado a 360 °C	ASTM D86	%v/v	91.6
Color	ASTM D1500	1.5
Índice cetano	ASTM D976	...	52
Punto de inflamación	ASTM D93	°C	45
Viscosidad a 40 °C	ASTM D445	cSt	3.3
Azufre total	ASTM D4294	%p/p	0.140
Punto de obturación por Filtro Frío (CFPP). Según región y estacionalidad (°)	IP309		

Valores representativos de los obtenidos en producción. No constituyen una especificación

(*) Se informan valores de referencia:

(Nota: para regiones con condiciones climáticas rigurosas consulte a su representante de ventas)

Propiedad	Método	Unidad	V-Power Diesel
Punto de obturación por Filtro Frío (CFPP)	IP 309		
Noviembre a Marzo		°C	2
Abril y Octubre		°C	0
Mayo y Septiembre		°C	-3
Junio, Julio, Agosto		°C	-9



Shell Fórmula Diesel es un gasoil de calidad superior para todo tipo de motores Diesel. Contiene en su formulación un conjunto de aditivos multifuncionales.

Salud y Seguridad

Shell Fórmula Diesel no presenta riesgo alguno para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se observan los niveles adecuados de higiene personal e industrial. Para una información más detallada sobre higiene y seguridad, solicitar la Hoja de Seguridad de Producto al Centro de Servicios al Cliente a la dirección de email: shelldirecto@shelldirecto.com.ar

Nota: a partir del 6 de Agosto de 2013, de acuerdo a Ley 26.093, Res. 1283/06, Res. 478/09, Res.828/10, Res. 450/13 contendrá biodiesel 8% volumen.