

## DIESEL GRADO 3

Diesel Grado 3, es un combustible diseñado para actuar instantáneamente en el motor, limpiando y protegiendo el sistema de inyección de combustible para que el motor diesel libere toda su potencia.

Diesel Grado 3 ayuda a recuperar hasta el 100% de la potencia de su motor. Diesel Grado 3 tiene un contenido máximo de azufre de 10 partes por millón, cumpliendo con las exigencias de las normas europeas para vehículos Euro 5 (livianos) y Euro V (pesados).

Propiedad	Método	Unidad	Diesel Grado 2 500
Densidad a 15 ° C	ASTM D4052	g/cc	0.838
Recuperado a 360 °	ASTM D86	% v/v	93.5
Color	ASTM D1500	---	1.5
Índice cetano	ASTM D613	---	52
Punto de inflamación	ASTM D93	°C	55
Viscosidad a 40°C	ASTM D445	cSt	3.6
Azufre total	ASTM D5453	mg/Kg	10
Punto de obturación por Filtro Frío (CFPP) según región y estacionalidad (*)	IP 309		

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	Diesel Grado 2 500
Punto de obturación por Filtro Frío (CFPP)	IP 309		
16 Abril – 30 Abril		C°	3
1 Mayo – 16 Mayo		C°	-3
16 Mayo – Agosto		C°	-9
Septiembre		C°	-14
Octubre		C°	-14
Noviembre – 16 Marzo		C°	-14
16 Marzo – 16 Abril		C°	-4

Nota: el contenido de biodiesel en Diesel Grado 3 es del 10%, en cumplimiento de la legislación vigente.

### Salud y Seguridad

Diesel Grado 3 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 contar con información más detallada sobre higiene y seguridad, solicitar la Hoja de Seguridad de Producto al Centro de Servicios al Cliente al 4700-0171 o a la dirección de email: [info@vpodesta.com](mailto:info@vpodesta.com).