

# VALVULINA API GL1

## SAE 90 – 140 – 250

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Es un lubricante mineral para transmisiones y cajas que operan bajo condiciones livianas, con presiones bajas donde un aceite mineral puro es satisfactorio. Son recomendadas para relleno en cajas y transmisiones de vehículos usados donde no se requieren características de extrema presión.

#### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Son lubricantes con buenas propiedades antiespumantes inhibidores de la oxidación.
- Anti herrumbre.
- Disipan el calor.
- Disminuye el desgaste y la fricción.

#### APLICACIONES

Son lubricantes recomendados para transmisiones y diferenciales de vehículos y equipos industriales que no requieren características de extrema presión, engranajes helicoidales y equipos que requieran la designación API GL-1 para servicios liviano, uniones universales, cadenas, engranajes cerrados.

Es empleado donde el fabricante recomienda el uso de un aceite mineral puro y para lubricación a pérdida.

#### PROPIEDADES TÍPICAS

Características	Método ASTM	Valores típicos		
<b>SAE</b>		<b>90</b>	<b>140</b>	<b>250</b>
<b>Viscosidad 100°C</b>	D-445	15	23	28
<b>Viscosidad 40°C</b>	D-445	210	430	567
<b>Punto de Inflamación °C</b>	D-92	270	270	316
<b>Gravedad API</b>		23	21	21

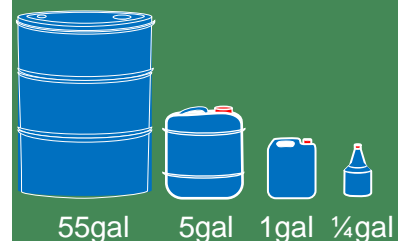
*\*Los valores contenidos en la tabla no establecen una especificación. El continuo desarrollo e investigación de productos hacen que la información descrita puede estar sujeta a cambios sin necesidad de generar un previo aviso.*



ACEITES Y GRASAS LUBRICANTES



VALVULINA API GL1  
SAE 90 – 140 – 250



# VALVULINA API GL1

## SAE 90 – 140 – 250

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### GARANTÍA Y CALIDAD

Inversiones IGL SAS garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las anotadas y que es apto para los usos recomendados. Inversiones IGL SAS no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar fuera del manejo y control de la empresa.

#### SEGURIDAD E HIGIENE

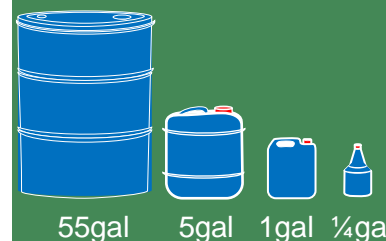
Este producto no representa efectos adversos en la salud siempre y cuando sea utilizado para los fines que ha sido fabricado y se mantengan los niveles adecuados de higiene personal e industrial. De ser necesaria una información más detallada comuníquese con servicio al cliente y solicite la Hoja de Seguridad. Este producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se recomienda. Proteja el medio ambiente y cumpla la legislación vigente sobre disposición de aceites.



ACEITES Y GRASAS LUBRICANTES



VALVULINA API GL1  
SAE 90 – 140 – 250



55gal

5gal

1gal

¼gal