



# FICHA TÉCNICA

REV.1

Fecha:9/07/2016

## VALVULINA SAE 80 GL-4

### DESCRIPCIÓN

Aceite para engranajes de extrema presión; indicado para diferenciales y árboles de transmisión de vehículos, furgonetas, camiones, autobuses, maquinaria OP, y maquinaria agrícola para los que el fabricante especifique en aceite GL-4.

Homologaciones: API GL-4

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Líquido transparente

Color: Marrón

Densidad a 20°C : 0,880 - 0,890 g/cc

Viscosidad cinemática a 100°C, cSt : 7,0 - 11,0

Viscosidad cinemática a 40°C, cSt : 70 -80

### PRESTACIONES DE PRODUCTO

Aditivos avanzados protegen contra la corrosión, oxidación, formación de espuma y depósitos.

Protección óptima contra el desgaste y el envejecimiento.

Resistencia a averías, evitan fallos incluso después de un uso prolongado.

Excelente propiedades de viscosidad, incluso a temperaturas muy bajas.

### PRECAUCIONES

Veasé ficha de seguridad del producto

### FORMATO DE VENTA

Envase de 5L

\* Para cualquier otro formato consultar.

La información y los datos contenidos en esta ficha técnica son indicativos y tienen como principal objetivo su asesoramiento. Corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se destina.

Jose Antonio Gallardo Boo  
Salgueiros 7 Cumial 32911 San cibrao Das Viñas(Ourense)  
Tlf 988 256 969