



## SUPER SL SAE 20W50 API-SL MINERAL

Ótima resistencia a la temperatura

### INDICACIÓN

Aceite lubricante mineral multiviscoso recomendado para motores a gasolina, etanol, flex e GNV. Ofrece buena estabilidad térmica y resistencia a la oxidación, impidiendo el desgaste de las piezas en temperaturas elevadas.

**NIVEL DE DESEMPEÑO:** API-SL

### PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- ◆ Ótima estabilidad térmica;
- ◆ Resistente a la oxidación;
- ◆ Impide el desgaste de las piezas en altas temperaturas.

### COMPOSICIÓN

Aceites minerales parafínicos y aditivos: detergente, dispersante, anticorrosivo, antioxidante, mejorador del índice de viscosidad y depresor del punto de fluidez.

### PROPIEDADES TÍPICAS

SUPER SL SAE 20W50 API-SL MINERAL		SAE 20W50
Color	ASTM D-1500	4
Densidad a 20/4°C	ASTM D-4052	0,88
Viscosidad cSt a 40°C	ASTM D-445	160,4
Viscosidad cSt a 100°C	ASTM D-445	18
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	125
Punto de Inflamación, vaso abierto (coc) °C.	ASTM D-92	220
Punto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-21
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	6,1
Corrosividad al cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Los parámetros incluidos en la tabla arriba son valores típicos y no constituyen especificación.

### INFORMACIONES DEL PRODUCTO

Embalaje	Cód. Producto	Cód. Barras Producto	Cód. Barras Caja	Cód. ANP
12 x 1L	96012	7898099401470	17898099401477	18104
24 x 1L	96024	7898099401470	27898099401474	
200L	96200	-	-	