

SUPERBE VISCOSITÉ MAX

MOTORES DIESEL

SERVICIO API CI-4/SL

ROUX SUPERBE VISCOSITÉ MAX está elaborado con aceites minerales puros y reforzado con aditivos detergentes/dispersantes que ayudan a combatir los ácidos producidos por el alto contenido de azufre en el combustible diesel.

ROUX SUPERBE VISCOSITÉ MAX se recomienda para la lubricación de motores a diesel tanto turbocargados como de aspiración natural, como pueden ser los vehículos de transporte de carga pesada y equipo pesado de construcción entre otros.

ROUX SUPERBE VISCOSITÉ MAX para motores con alto consumo de aceite, mantiene la presión y la potencia en unidades que tienen alto kilometraje, reduciendo al mínimo el consumo de aceite y manteniendo la presión constante aún a altas temperaturas.

En caso de motores que cuenten con un desgaste mayor recomendamos usar el grado SAE 25W-60

GRADO SAE	25W-50	25W-60
GRAVEDAD API	25.19	24.16
COLOR ASTM	6.0	6.5
PESO ESPECÍFICO A 20°C	0.900	0.906
TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN, °C	232	250
TEMPERATURA DE ESCURRIMIENTO, °C	-21	-21
VISCOSIDAD SAYBOLT A 100°F, SSU	1050	1300
VISCOSIDAD SAYBOLT A 210°F, SSU	93	23.5
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 40°C, cSt	202	255
VISCOSIDAD CINEMÁTICA A 100°C, cSt	19.3	23.5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	110	118
NUMERO TOTAL DE BASICO mg KOH/g	10	10
CENIZAS SULFATADAS % EN PESO	1.29	1.29

Las especificaciones que aquí se mencionan son las típicas del producto a que se refiere, pueden ser cambiadas o modificadas sin previo aviso.

Fecha de Emisión: 01/Sep/2016

Fecha de Revisión: 16/Jul/2018

Nivel de Revisión: 01