



Descripción

Los lubricantes Repsol Maker Chain SAE 30 y 40 están elaborados con bases cuidadosamente seleccionadas, que han sido tratadas de forma que se mejora notablemente su adhesividad natural.

Aceites de engrase general muy adecuados para aplicaciones de engrase perdido (aceitera, brocha,...). Especialmente recomendados para la lubricación de cadenas de motosierra.

Cualidades

- Alto índice de viscosidad
- Marcada untuosidad
- Buena protección anticorrosiva

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- DIN 51501 L -AN
- ISO 6743/1 - AN

- THYSENKRUPP 73 (40)*

*Homologación formal

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR	
Grado SAE			30	40
Densidad a 15 °C	g/cm3	ASTM D4052		0,886
Viscosidad cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	100	150
Viscosidad cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	11	14,5
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	95	95
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	210	220
Punto de vertido	°C	ASTM D97	-15	-10
Corrosión Cu, 3h a 100 °C	-	ASTM D130	1a	1a
RUST, método A	-	ASTM D665	Pasa	Pasa

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.