

Aceite para cortacéspedes SAE 30

Descripción

Aceite de motor monogrado con aceites básicos de alta calidad y un elevado contenido de aditivos. Garantiza una lubricación de primera calidad, perfecta limpieza del motor, extraordinaria protección antidesgaste y una larga vida útil de los motores de cortacéspedes. Protege contra la corrosión incluso en circunstancias adversas y conserva el motor parado durante el invierno. Probado en catalizadores.

Propiedades

- poca pérdida de evaporación
- se puede mezclar con los aceites para motores usuales en el comercio
- alta protección contra el desgaste
- probado en catalizadores
- excelente efecto de limpieza
- excelentes propiedades de dispersión
- alta resistencia al envejecimiento
- excelente poder lubricante

Especificaciones y homologaciones:

API SJ

Datos técnicos

Clase SAE (aceites para motores)	30 SAE J300
Densidad a 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viscosidad a 40 °C	90,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosidad a 100 °C	11,6 mm ² /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidad	115 DIN ISO 2909
Punto de fluidez	-33 °C DIN ISO 2592
Pérdida de evaporación (Noack)	6,8 % ASTM D 5800-08 Method B
Punto de combustión	230 °C DIN ISO 3016
Índice de base total	11,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenizas de sulfato	1,2 g/100g DIN 51575
Número de color (ASTM)	4,0 DIN ISO 2049



Campos de aplicación

Para motores de cortacéspedes de 4 tiempos y otros motores que requieren un aceite monogrado con clase de viscosidad SAE 30 y las especificaciones existentes.

Aplicación

Se deben observar las especificaciones y prescripciones de los fabricantes de grupos y aparatos.

Envases disponibles

600 ml Bidón de plástico	1268 D
1 l Bidón de plástico	1264 D
5 l Bidón de plástico	1266 D

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.