

HUILE MOTEUR 4T EV

MOTOCULTORES, CORTACÉSPEDES


GAMA ZONAS VERDES

MOTOR
MINERAL
SAE 30

NORMAS Y ESPECIFICACIONES
API SF

Mineral
Semisintético
100 %
sintético

APLICACIONES

Lubricante particularmente adaptado a los pequeños motores de gasolina instalados en las máquinas de motocultivo.

VENTAJAS

- Mayor protección contra la corrosión de cojinetes de metales ferrosos o no ferrosos.
- Protección antióxido.
- Excelente resistencia a las altas temperaturas.
- Facilita el arranque.

RENDIMIENTO

NIVEL DE RENDIMIENTO | API SF

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	MÉTODOS	VALORES MEDIOS
Grado SAE	-	-	SAE 30
Densidad a 15 °C	kg/m ³	NF T 60-101	884
Viscosidad cinemática a 40 °C	mm ² /s	NF T 60-100	76,7
Viscosidad cinemática a 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	9,8
Índice de viscosidad	-	NF T 60-136	107
Punto de fluidez	°C	NF T 60-105	-33
Punto de inflamabilidad	°C	NF T 60-118	236

Las características medias se proporcionan a título indicativo

HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

La eliminación debe realizarse ajustándose a los reglamentos vigentes sobre la emisión de residuos de aceite usado.

Almacenar protegido de las inclemencias climáticas.

Nuestro servicio técnico está a su disposición para asesorarle en lo que necesite.