



Lubricante para motores / 3661

Referencia: 3661-2T
 EAN-13: 8414299299519
 Marca: Bellota

Capacidad (en ml): 1000

- Te ayudamos a que cuides bien y prolongues la vida de tu maquinaria agrícola.
- Mezclas optimizadas para mejorar el rendimiento de tus máquinas.
- Lubricante sintético para motores de 2 y 4 tiempos.
- Especialmente indicado para los motores tanto refrigerados con aire como por agua: motocicletas, motocultores, ciclomotores, motosierras y corta césped.
- Los complementos perfectos para engrasar todo tipo de piezas en las labores de jardín y agrícolas.

Descripción general

Lubricante sintético para motores de 2 y 4 tiempos. Especialmente indicado para los motores tanto refrigerados con aire como por agua: motocicletas, motocultores, ciclomotores, motosierras y corta césped.

Características

Capacidad (en ml)	1000
Uso	Especialmente indicado para los motores de dos tiempos, tanto los refrigerados con aire como por agua: motocicletas, motocultores, ciclomotores, motosierras, corta césped.
Viscosidad	Viscosidad cinemática: 96 cSt a 40 °C Viscosidad cinemática: 11 cSt a 100 °C
Densidad relativa (g/cm3)	0,8870 g/cm3 a 20 °C
Punto de inflamación (en °C)	>200
Punto de ebullición (en °C)	>300
Hidrosolubilidad	Insoluble

Acabados

Color	Rojo
Material	Polietileno
Acabado	Brillante

Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
----------	--

Dimensiones

Largo artículo (cm)	7
Ancho artículo (cm)	11.5
Alto artículo (cm)	22

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	11,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00
Presentación	Caja de cartón

Clasificación

UNSPSC	· Materiales Combustibles, Aditivos para Combustibles, Lubricantes y Anticorrosivos / Lubricantes, aceites, grasas y anticorrosivos / Preparados lubricantes / Aceite motor (15121501)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / BAÑO Y FONTANERÍA / EVACUACIÓN / PVC EVACUACIÓN RACORES (08050702)

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA LUBRICANTE SINTÉTICO PARA MOTORES DE 2 TIEMPOS 3661-2T
pdf	FICHA TÉCNICA LUBRICANTE SINTÉTICO PARA MOTORES DE 4 TIEMPOS 3661-4T