

## Lubricante Adherente Cadenas AMBRO-SOL spray 400ml



Referencia: G008  
EAN-13: 8034108890074  
Marca: AMBRO-SOL

- Alta resistencia y durabilidad: Su fórmula avanzada garantiza una lubricación de larga duración, incluso en condiciones de competición o uso intensivo.
- Protección contra el desgaste: Reduce la fricción y minimiza la degradación de los componentes mecánicos, prolongando la vida útil de la cadena y los engranajes.
- Rendimiento mejorado: Facilita el movimiento de la cadena, optimizando la transmisión de potencia y reduciendo la pérdida de energía por fricción.
- Mantenimiento reducido: Al prolongar la vida útil de los componentes, disminuye la necesidad de ajustes y sustituciones frecuentes, ahorrando tiempo y costos de mantenimiento.

### Descripción general

El Spray Lubricante para Cadenas de Ambro-Sol ha sido desarrollado para ofrecer una lubricación superior y prolongada en condiciones extremas.

Su fórmula avanzada garantiza una excelente adherencia y penetración en los eslabones de la cadena, reduciendo el desgaste y optimizando la transmisión.

Diseñado tanto para motocicletas de alto rendimiento como para maquinaria industrial, este lubricante forma una película protectora que repele el agua, el polvo y la suciedad, asegurando un funcionamiento suave y eficiente en cualquier entorno.

Con un rango de temperatura operativa de -40°C a +170°C, este producto es ideal para circuitos urbanos y terrenos off-road, manteniendo el rendimiento óptimo incluso en las condiciones más exigentes.

Su fácil aplicación mediante aerosol y su sistema multicánula permiten una distribución uniforme y precisa, minimizando el desperdicio de producto y maximizando su efectividad.

### Recomendaciones de Uso

Agitar bien antes de usar para asegurar la correcta mezcla de los componentes del lubricante.

Aplicar con la cadena limpia y seca para evitar que residuos de suciedad o polvo interfieran con la lubricación.

Rociar a una distancia de 15 a 25 cm asegurando una distribución uniforme en toda la superficie de la cadena.

Usar la cánula suministrada en áreas de difícil acceso o para aplicaciones más precisas.

Dejar secar unos minutos antes de usar la moto o maquinaria para una óptima adherencia y absorción del producto.

### Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar en un lugar fresco y seco, evitando temperaturas extremas o exposición directa al sol.

Evitar el contacto con materiales sobrecalentados o en tensión para prevenir riesgos de inflamación.

Revisar periódicamente el estado de la cadena y reaplicar el lubricante según sea necesario para mantener su efectividad y prolongar su vida útil.

## Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,64 ÷ 0,68 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	4/6 bar
Penetración a 25°C	265-295 0.1 mm
Viscosidad olio a 40°C	> 2000 cst
Temperatura de aplicación	-40 °C - +170 °C

## Acabados

Color	Marrón oscuro
-------	---------------

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	20

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray

## Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / LUBRICANTES (08091002)
-------	--

## Enlaces

pdf	<a href="#">FICHA TÉCNICA</a>
pdf	<a href="#">FICHA SEGURIDAD</a>