

Autoarranque AMBRO-SOL spray 200ml

Referencia: A466
EAN-13: 8034108893457
Marca: AMBRO-SOL



- Fórmula de alto rendimiento: Diseñada para temperaturas extremas, asegura un arranque rápido en condiciones invernales.
- Compatibilidad universal: Se puede utilizar en motores diésel, gasolina e incluso en motores industriales.
- Arranque sin complicaciones: Reduce los tiempos de espera y elimina el estrés asociado con arranques difíciles en clima frío.
- Ahorro en mantenimiento: Al proteger la batería y el sistema de encendido, disminuye el desgaste y los costos de reparación.

Descripción general

El Spray Autoarranque de Ambro-Sol es la solución perfecta para enfrentar las bajas temperaturas del invierno. Diseñado para garantizar el encendido rápido y proteger el sistema de arranque de motores diésel y gasolina, este spray es ideal para vehículos que sufren dificultades en condiciones climáticas adversas. Con su fórmula avanzada, ofrece una solución práctica y segura para arranques eficientes, extendiendo la vida útil de la batería y del sistema de encendido. Su versatilidad lo convierte en un aliado no solo para vehículos, sino también para motores industriales que han permanecido inactivos y sometidos a entornos térmicos extremos. Además, cumple con altos estándares de calidad, asegurando un rendimiento fiable incluso en las condiciones más exigentes.

Recomendaciones de Uso

Consulta el manual del vehículo para localizar el filtro de aire o la toma de aire del motor antes de aplicar el spray. Pulveriza directamente sobre el filtro o la entrada de aire para garantizar una aplicación uniforme. Evita aplicar en exceso y sigue las instrucciones del producto para resultados óptimos. Una vez aplicado, intenta arrancar el motor de inmediato para aprovechar la fórmula activa. Usa el spray solo en espacios ventilados para garantizar la seguridad durante su aplicación.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacena el producto en un lugar fresco y seco, lejos de la luz directa del sol y de temperaturas extremas. Asegúrate de cerrar correctamente el recipiente después de cada uso para mantener la eficacia del spray. Consulta periódicamente la fecha de caducidad y reemplaza el producto si ha pasado su vida útil de 24 meses.

Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	200
Densidad relativa	a 20°C 0,58 ÷ 0,62 g/ml
Punto de inflamabilidad	-45° C (base líquida)
Presión a 20°C	4/6 bar
Temperatura de encendido	+ 174,85°C (base líquida)
Tensión de vapor a 20°C	587 hPa
Punto de ebullición	34,65 °C (base líquida)

Acabados

Color	No color
-------	----------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	15

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)	15,00
Presentación	Spray

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (080910OT)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD