

Lubricante multifunción 6 in 1 AMBRO-SOL spray 400ml



Referencia: MULTI6
EAN-13: 8050038873048
Marca: AMBRO-SOL

- Multifuncionalidad en un solo aerosol: Lubrica, protege, desengrasa, desbloquea, penetra y actúa como anticorrosivo, ofreciendo una solución versátil para múltiples aplicaciones.
- Alta resistencia térmica: Su operatividad en un rango de temperaturas de -60°C a +220°C permite su uso en condiciones extremas sin comprometer su rendimiento.
- Mayor eficiencia y ahorro de tiempo: Al contar con seis funciones en un solo producto, evita la necesidad de utilizar múltiples aerosoles, reduciendo costos y tiempo en mantenimiento.
- Aplicación precisa y cómoda: Su válvula de 360° permite alcanzar lugares de difícil acceso con facilidad, optimizando su uso en diferentes entornos.

Descripción general

El Spray Multi 6 de Ambro-Sol es una solución integral diseñada para brindar múltiples beneficios en un solo envase. Gracias a su avanzada fórmula y su capacidad de ofrecer seis funciones clave—lubricante, desbloqueante, penetrante, desengrasante, anticorrosivo y protector—se convierte en un aliado indispensable en el hogar, la industria, el taller mecánico y muchas más aplicaciones.

Su fórmula especializada, enriquecida con componentes de alto rendimiento, garantiza una lubricación óptima, reduciendo la fricción y el desgaste de piezas móviles.

Además, su acción penetrante facilita la eliminación del óxido y afloja piezas agarrotadas.

Su aplicación no se limita solo a equipos mecánicos; también es altamente efectivo para mantener herramientas, cadenas, cerraduras y mecanismos en perfecto estado.

Con una válvula dispensadora 360°, el Spray Multi 6 permite una aplicación precisa incluso en posiciones invertidas, asegurando que el producto llegue a los lugares más difíciles.

Su composición con propelente de CO2 no solo maximiza la eficiencia del producto, sino que también reduce el impacto ambiental en comparación con otros aerosoles que utilizan propelentes convencionales.

Recomendaciones de Uso

Agitar bien el bote antes de cada aplicación para asegurar una distribución homogénea de sus componentes.

Rociar directamente sobre la superficie a tratar, asegurando una cobertura uniforme.

Dejar actuar unos minutos para permitir que sus agentes lubricantes y penetrantes hagan efecto.

Para mecanismos oxidados o agarrotados, aplicar y esperar unos minutos antes de intentar liberar la pieza.

Evitar la aplicación en equipos encendidos o con alta temperatura para prevenir riesgos.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y luz directa.

Limpiar la válvula después de cada uso para evitar obstrucciones y garantizar una pulverización uniforme en futuras aplicaciones.

Verificar la integridad del bote antes de usarlo, asegurando que no haya daños en el envase para evitar fugas o pérdida de presión.

Características

Tipo	Spray
Capacidad ml	400
Fragancia	Característico de solvente
Densidad relativa	a 20°C 0,82 ÷ 0,86 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C extremadamente inflamable
Propelente	CO2
Presión a 20°C	3/5 bar
Tensión de vapor	0,5 hPa a 20°C
Viscosidad	< 8 mm ² /s a 40°C
Solubilidad	Insoluble en agua
Temperatura de ejercicio	- 60°C / + 220°C

Acabados

Color	Marrón Claro
-------	--------------

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

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

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD