

Quita Graffitis AMBRO-SOL spray 400 ml



Referencia: I256/GRAFF
EAN-13: 8034108896410
Marca: AMBRO-SOL

- Efectividad comprobada: Elimina todo tipo de pinturas de manera rápida y sin esfuerzo.
- Fórmula segura y versátil: Libre de solventes clorados, es ideal para superficies de metal y madera sin dañarlas.
- Resultados profesionales al alcance de todos: Recupera la apariencia original de tus espacios sin necesidad de contratar servicios externos.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: La fórmula actúa rápidamente, facilitando la limpieza en pocos pasos.

Descripción general

El Spray Quita Graffitis 400 ml Ambro-Sol es una solución eficaz diseñada para eliminar rápidamente todo tipo de graffitis de superficies de metal y madera. Este producto, de alta calidad y fácil aplicación, combina potencia y seguridad para ayudarte a mantener tus espacios limpios y presentables, ya sean entornos comerciales, residenciales o públicos. Su fórmula avanzada, libre de solventes clorados, garantiza una limpieza profunda sin comprometer la integridad de las superficies tratadas. Además, es un producto confiable, respaldado por los estándares de calidad de Ambro-Sol, ideal para restaurar la estética y el valor de tus propiedades.

Recomendaciones de Uso

Agitar bien el bote: Antes de usar, agita el envase durante al menos un minuto y repite durante el uso para mantener la fórmula homogénea.
Realizar una prueba previa: Aplica el producto en un área menos visible para asegurarte de que no dañará la superficie.
Aplicar una capa generosa: Rocía el spray de forma uniforme y deja que penetre bien antes de retirarlo con un paño.
Evitar el contacto con plásticos: No usar sobre materiales plásticos o superficies calientes para evitar daños.
Usar en áreas bien ventiladas: Asegúrate de trabajar en un lugar con circulación de aire para tu seguridad.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacenar correctamente

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Olor | Característico de disolvente |
| Capacidad (en ml) | 400 |
| Densidad Relativa a 20°C | 0,84 ÷ 0,90 g/ml |
| Punto de Inflamabilidad | Menos de 0°C |
| Presión a 20°C | 4/6 bar |
| Punto de Ebullición Inicial | Más de 30°C (residuo seco) |
| Viscosidad Dinámica | 120,0 cp – 250,0 cp IST 524 (residuo seco) |
| Solubilidad | Insoluble en agua |
| Residuo Seco | 1,2 % – 2,2 % (residuo seco) |
| Exento de | Solventes Clorados |
| Contiene | Dimetoximetano |
| Densidad de Vapor | Más de 1 (residuo seco) |

Acabados

| | |
|-------|--------------|
| Color | Transparente |
|-------|--------------|

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 / LIMPIEZA / PRODUCTOS DE LIMPIEZA (08090503) |
|-------|---|

Enlaces

| | |
|-----|---------------------------------|
| pdf | FICHA TÉCNICA |
| pdf | FICHA SEGURIDAD |