

Antideslizante AMBRO-SOL spray 400 ml



Referencia: I268
EAN-13: 8034108893686
Marca: AMBRO-SOL

- Versatilidad de aplicación: Adecuado para diferentes materiales, incluyendo cerámica, acero, plástico y piedras naturales, lo que amplía su uso en diversos entornos.
- Durabilidad: El producto no tiene fecha de caducidad si se almacena correctamente, lo que asegura un rendimiento óptimo incluso después de largos períodos.
- Mayor tranquilidad: Reduce el riesgo de accidentes en superficies resbaladizas, proporcionando un entorno más seguro en hogares, lugares públicos o zonas de trabajo.
- Facilidad de uso: Su formato en spray permite una aplicación rápida y uniforme, ahorrando tiempo y esfuerzo.

Descripción general

El Antideslizante de Superficies de Ambro-Sol es un innovador spray diseñado para proporcionar seguridad adicional en cualquier entorno donde las superficies resbaladizas representen un riesgo.

Ideal para escaleras, rampas, platos de ducha, suelos y otras superficies similares, este producto destaca por su fórmula avanzada que crea una capa de silicona protectora.

Cuando entra en contacto con el agua, esta capa aumenta el coeficiente de fricción, minimizando significativamente la posibilidad de resbalones o caídas.

Versátil y eficiente, el Antideslizante de Superficies es compatible con una amplia variedad de materiales, como metal, plástico, cerámica, gres y más, asegurando su funcionalidad tanto en aplicaciones domésticas como industriales.

Con un rendimiento aproximado de 5 m² por cada bote de 400 ml, su facilidad de uso y efectividad lo convierten en una solución confiable para garantizar la seguridad en el día a día.

Recomendaciones de Uso

Limpia a fondo la superficie a tratar con disolvente sintético o papel abrasivo para eliminar suciedad o residuos.

Agita vigorosamente el bote antes de cada uso para asegurar una mezcla uniforme de los componentes.

Aplica dos capas ligeras desde una distancia de 20-30 cm para una cobertura efectiva.

Permite que el producto se seque completamente antes de exponer la superficie al uso o al agua.

Después de cada aplicación, rocía el bote boca abajo durante 2-3 segundos para limpiar la boquilla y evitar obstrucciones.

Recomendaciones de Mantenimiento

Almacena el bote en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor y luz directa.

Verifica regularmente que la boquilla esté libre de obstrucciones para asegurar un flujo constante en futuras aplicaciones.

Mantén el envase alejado del alcance de los niños y sigue siempre las instrucciones de seguridad proporcionadas en la ficha técnica.

Características

Fragancia	Característica de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad Relativa a 20°C	0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de Inflamabilidad	Inferior a 0°C
Presión a 20°C	4/6 bar
Residuo Seco en Botella	Aproximadamente 22%
Rendimiento	400 ml = 5 m² aproximadamente
Temperatura de Aplicación	-10°C / +150°C (pico de 170°C)

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 / TRATAMIENTO PARA EL METAL / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (0809100T)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD