

Tarni Shield™

Limpia metales

Hoja Técnica

Fecha: Abril 2015
Anula: Sept. 2014

DESCRIPCION

TarniShield™ Limpia Metales es un limpiador líquido en base agua para objetos fabricados con metales sin lacar (cobre, bronce, latón, acero inoxidable....) Su más destacada característica es que uno de sus componentes actúa como un protector, dejando los objetos limpios durante más tiempo, reduciendo así la frecuencia de las limpiezas. Además incorpora un agradable aroma.

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Limpia y protege en un solo paso, ahorrando tiempo y dinero.
- Líquido cremoso, muy fácil de aplicar.
- Deja los objetos brillantes sin rayarlos.
- Olor agradable.

MODO DE EMPLEO

- 1.- Agitar el envase antes de usarlo.
- 2.- Verter el producto en un paño húmedo o en un poco de algodón.
- 3.- Frotar la superficie hasta que quede limpia.
- 4.- Lavar el objeto con agua corriente.
- 5.- Secar y dar brillo al utensilio con un paño suave y limpio.

LIMITACIONES DE USO

- Tarni-Shield Limpia Metales debe guardarse a temperatura ambiente, protegerse de las heladas y temperaturas superiores a 50°C.
- Podría ocurrir decantación de materia activa si transcurren más de dos años desde su compra, pero con una agitación vigorosa del

envase se restablece la dispersión.

CARACTERISTICAS

Disolvente: Agua
Color: Verde claro
pH: 2.0-3.0
Viscosidad: 2400 - 3400 cps
Contenido en sólidos: 20 - 22 %
Densidad: 1.10 - 1.14 g/cc

ORIGEN

Fabricado en España, 3M Planta de Rivas. Fábrica certificada según norma ISO 9001:2008 e ISO 14001:2004.

3M España S.L.
Laboratorio de Productos para el Hogar
Apdo. Correos 25
28080, Madrid

Aviso Importante:

Este documento pretende ser un resumen introductorio. La información proporcionada en este documento se considera fiable. Sin embargo, debido a la amplia gama de factores que pueden intervenir, 3M no garantiza la obtención de estos resultados.

Este documento contiene información que es propiedad de la compañía 3M, y no puede ser divulgada sin previa autorización escrita de 3M.