

INOXBRILL

Limpiador abrillantador y protector de acero inoxidable.



- ✓ **Restaura el brillo.**
- ✓ **Protege contra la suciedad.**
- ✓ **Alto rendimiento.**
- ✓ **No contiene silicona.**
- ✓ **Secado rápido.**

Descripción

Inoxbrill es producto de triple acción, limpiador, abrillantador y protector, especialmente indicado para el cuidado y mantenimiento de superficies de acero inoxidable y aluminio. Así, Inoxbrill: limpia, abrillanta y protege las superficies tratadas manteniendo su aspecto brillante por mucho tiempo.

Su acción instantánea consigue, de una sola aplicación, restaurar el brillo de superficies como el acero inoxidable, el cromo o el aluminio.

Tras su aplicación, forma una fina película protectora que reduce la aparición de manchas y huellas, reduciendo las labores de mantenimiento a la vez que realza su abrillantado.

Inoxbrill no incorpora siliconas en su composición, por lo que es un producto totalmente compatible para ser utilizado en entornos donde se realicen trabajos de pintura.

Campos de Aplicación

Especialmente indicado para la limpieza y abrillantado de superficies de acero inoxidable y aluminio como:

- Barandillas, pasamanos, ascensores, escaleras, campanas extractoras, electrodomésticos, paredes de fondo, vitrinas, expositores, maquinaria industrial...
- Muy utilizado en hoteles, restaurantes, empresas de limpieza, locales públicos...

Características Físico-Químicas

ASPECTO	DENSIDAD	pH	COMPOSICIÓN
Líquido transparente incoloro	0.78 ± 0.01 Kg/L	N.A.	Disolventes de bajo y medio punto de ebullición, agentes abrillantadores, parafinas y excipientes.

Modo de Aplicación

Aplicarse por pulverización siempre con la superficie limpia y seca:

- Aplicar directamente sobre la superficie a tratar.
- A continuación, pasar un paño seco y limpio, frotar suavemente extendiendo el producto hasta obtener un brillo uniforme.

Formato

Envases metálicos de 1, 5, 30 y 60 litros.
Envase en aerosol de 520 ml.

Recomendaciones

No almacenar el producto a temperaturas superiores a 35°C.
No dirigir el producto sobre una llama o fuente de ignición.