



# Limpiador Abrillantador de Acero Inoxidable Aerosol

## Boletín Técnico

TD316. Julio 2001  
Página 1 / 1

### Descripción:

El producto es un Limpiador y Abrillantador de Acero Inoxidable, listo para usar, envasado en forma de aerosol, cuyo aspecto es de una espuma blanca una vez pulverizado que no sufre evaporación alguna.

### Propiedades del Producto:

- Limpia y abrillanta en un sólo paso.
- No deja restos grasientos en la superficie.
- Agradable fragancia a cítrico.
- Deja una fina película protectora contra marcas de dedos, rayado, reensuciamento, defecos, etc.
- No contiene derivados peligrosos del petroleo.
- No es volátil ni inflamable.
- Autorizado por la USDA para su uso en plantas de procesado de carnes y aves.

### Donde y cómo utilizarlo:

Util para ser utilizado en una gran variedad de superficies interiores tales como: acero inoxidable, cromo, latón y superficies duras lavables como plásticos laminados, esmalte y cerámica.

Utilizarlo en la limpieza y mantenimiento rutinario.

### Limitaciones de Uso:

No utilizar en cristal, espejos y ventanas.

No utilizar en utensilios en contacto con alimentos.

### Instrucciones de Uso:

#### Mantenimiento rutinario:

1. Agitar bien el aerosol antes de utilizarlo.
2. Girar la boquilla hasta que la flecha coincida con el punto del borde. Esto nos asegura la utilización de todo el contenido.
3. Pulverizar una pequeña cantidad de producto a unos 20 cm de la superficie a limpiar.
4. Limpiar toda la superficie utilizando un paño absorbente o bayeta microfibra Scotch-Brite™ ref:2010.

#### Limpiezas profundas:

1. Pulverizar una cantidad a discreción del producto sobre una almohadilla Scotch-Brite blanco ref:263.
2. Restregar de forma enérgica sobre la superficie a limpiar.
3. Limpiar la superficie con un paño absorbente para eliminar el exceso de producto.
4. Abrillantar con un paño hasta alcanzar el nivel de brillo deseado.

#### Envasado:

Aerosol de 600 ml.  
12 unidades / caja.

#### Etiquetado:

Etiquetado en español con instrucciones de uso en cada aerosol.

### Especificaciones del Producto:

Contiene: aceite mineral blanco, emulsificantes, agua y propelente hidrocarburo.

Aspecto: líquido transparente incoloro.

pH: 10,5 (típico)

Fragancia: lima

Densidad específica: 0,95 (típica)

Compuestos orgánicos volátiles: aprox. 106 g/L

Temperatura máxima de almacenado: 50° C.

Origen: fabricado en USA

Fuente de Suministro: 3M Francia

### Precauciones:

Remitirse a la Hoja de Datos de Seguridad del Producto en cuanto a información sobre precaución y primeros auxilios.

Evítense el contacto con los ojos.

Evítense el contacto prolongado con la piel. No perforar, incinerar o almacenar por encima de 50° C.

### Primeros auxilios:

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de contacto con la piel lavar la zona con agua y jabón.

En caso de inhalación llevar a la persona a zona abierta y avisar a un médico.

En caso de ingestión no inducir vómitos y avisar a un médico.