

# **MULTIBRITE**

**Superficies** 

# **DESCRIPCIÓN**

Limpiador para abrillantar: acero inoxidable, cromados, niquelados, fórmicas y mobiliario de madera. Evita acumulaciones de polvo y suciedad.

#### **CATEGORÍA DE USO**

Uso profesional. Uso por el público en general.

Apto para su uso en la industria alimentaria

#### **MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN**

Pulverizar directamente en la superficie a tratar y extender con un paño seco.

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Aspecto: Líquido opaco	Densidad (g/ml): 0,985 ± 0,02	Color: Rosa
pH (5%): 6,5 ± 1	Olor: Característico	Solubilidad en agua: Soluble
Biodegradable		

#### **COMPOSICIÓN**

Etiquetado del contenido según Reglamento (CE 648/2004): 2-FENOXIETANOL, perfumes.

## **PRECAUCIONES**

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

# **FORMATO Y ENVASE**

Caja de 12 Botellas de 750ml con pulverizador

Caja de 4 Garrafas de 5kg

## **ALMACENAMIENTO**

Almacenar el producto en un lugar fresco y ventilado y en su envase original. No exponer a la luz solar o fuentes térmicas. Mantener alejado de sustancias inflamables. No exponer a temperaturas extremas.

## INFORMACIÓN ADICIONAL







UFI: Q614-GDCG-WXEA-8X7S

#### REGLAMENTACIÓN Y LEGISLACIÓN EN MATERIA DE SEGURIDAD

- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de precursores de explosivos
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de precursores de drogas
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista de sustancias extremadamente preocupantes SVHC
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista PIC de productos químicos peligrosos.
- No contiene ninguna sustancia incluida en la lista COP sobre contaminantes orgánicos persistentes.

## INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los agentes de superficie contenidos en este preparado respetan los criterios de biodegradabilidad tal y como se definen en el Reglamento (CE) n° 648/2004 sobre detergentes

**Multibrite** se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.

DOCUMENTO NO CONTROLADO SI SE IMPRIME

Versión 4 (14/04/2023)