

# Limpiacristales

## Limpia cristales Ecolabel

### Descripción

Por su adecuada formulación, el limpiacristales FAYMAN ECOLOGIC LIMPIACRISTALES se recomienda para la limpieza de cristales y todo tipo de superficies esmaltadas o vitrificadas.

### Modo de empleo

Pulverizar una sola vez a 20 cm de la superficie. Seque después con un papel o con un paño que no deje residuos. No es preciso aclarar. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto del producto sobre el medio ambiente.

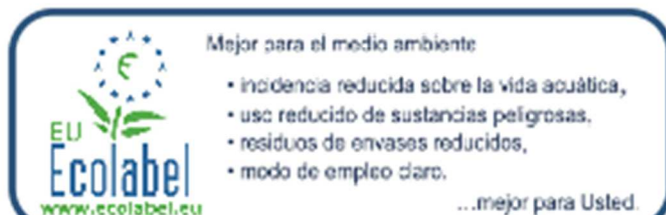
Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

### Indicaciones de peligro:

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 3: H226 - Líquidos y vapores inflamables

### Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio



## Composición

Contiene entre otros: Perfume. Agentes conservantes: 1,2-bencisotiazol-3(2h)-ona (BENZISOTHIAZOLINONE), 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (METHYLISOTHIAZOLINONE).

## Características técnicas

- ASPECTO:	Fluido.
- COLOR:	Azul.
- OLOR:	Característico.
- PH:	5 ± 1 al 100 %
- TEMPERATURA DE EBULLICIÓN:	100°C
- INFLAMABILIDAD:	46°C
- PROPIEDADES EXPLOSIVAS:	no explosivo
- PROPIEDADES COMBURENTES:	no comburente
- PROPIEDADES OXIDANTES:	no oxidante
- PRESIÓN DE VAPOR:	2428 Pa (20°C)
- DENSIDAD (A 20°C):	0.98 ± 0,02 gr/cc
- SOLUBILIDAD EN AGUA:	total
- VISCOSIDAD (A 15°C):	n.d.

## Información adicional

Manténgase fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

Fichas de datos de seguridad a disposición del usuario que lo solicite.

Producto apto para industria alimentaria. R.O.E.S.B. nº 0051-CLM

