

Glass Cleaner[®]

Limpiador de Vidrios y Superficies

Características

- ✓ Excelente rendimiento con impresionantes resultados; brillantes, y sin rayones en vidrios y espejos.
- ✓ Reduce el impacto ambiental.
- ✓ Formulado a partir de surfactantes derivados de plantas para eliminar eficazmente la suciedad pesada, como películas de humo y grasa.
- ✓ Diseñado para la seguridad ya que no requiere de ningún equipo de protección personal.
- ✓ Ecolabel Green Seal (GS-37) y USDA BioPreferred con un contenido biológico del 93%.

Aplicaciones

Limpeza de superficies generales (incluidas piedras blandas como el marmol) como ventanas, espejos, vidrios, plásticos, acrílicos y superficies pintadas.

Instrucciones



Para uso industrial solamente, no para uso doméstico. No lo mezcle con nada excepto agua. Evite la congelación. Mantenga fuera del alcance de los niños.

Utilice una botella aspersora etiquetada de este producto sólo para mezclar y dispensar el producto.

- 1 ▶ Llene la botella aspersora con una solución diluida.
- 2 ▶ Moje bien la superficie con el producto y permita que actúe unos minutos, o bien, humedezca con la solución su paño y aplique el producto restregándolo.
- 3 ▶ Limpie y seque con un paño limpio, una esponja o un trapo.
- 4 ▶ Enjuague si es necesario.

Dilución:

- 1 ▶ Uso Ligero: 31.21 mL/L.
- 2 ▶ Uso Pesado: 62.43 mL/L.

Consulte a su representante ECOLAB para instrucciones específicas de uso. Para información preventiva y de primeros auxilios consulta la Hoja de Datos de Seguridad (SDS) o la etiqueta del producto.

Nombre del Producto	Código	Presentación
Glass Cleaner [®]	6100289	Caja con 2 bolsas de 2 L



*Imagen ilustrativa, puede diferir de la versión actual.

Modo de uso

Dilución: De 3.12% al 6.24%. Consulte a su representante de Ecolab o el etiquetado del producto.

Propiedades



Aspecto:
Líquido



Color:
Azul



Olor:
Perfumes, Fragancias



pH (Al 100%):
10.4 - 11.7

Almacenamiento

Manténgase el recipiente bien cerrado y etiquetado adecuadamente. Almacénese en el siguiente rango de temperatura: 5 y 50°C.

Desecho

Evitar el desecho. Intentar usar el producto completamente de acuerdo con el uso pretendido. Se puede tirar el producto diluido por el desagüe sanitario. La eliminación debe ser de acuerdo con las leyes y regulaciones nacionales, regionales y locales correspondientes.



Nota: El uso incorrecto de este producto o su dilución puede incrementar riesgos a la salud y también generar daños y manchas en las superficies donde sea aplicado.