

	FICHA TÉCNICA HIGIENE	Código	DOI-DES-HIG- Igenix Limpiavidrios Multiusos
		Revisión	00
		Fecha	24-06-2022
		Página	1 de 1
TÍTULO: Igenix Limpiavidrios Multiusos			
Preparado por: : Líder Compliance y Administrativo de Desarrollo Higiene		Aprobado por: Jefe de Desarrollo Higiene & Alimentos	

1. DESCRIPCIÓN

Igenix Limpiavidrios Multiusos limpia fácilmente todo tipo de superficies lavables sin necesidad de enjuagar. Posee una fórmula de secado ultra rápido, que permite una limpieza profunda y brillo sin aureola.

Aplicaciones: Limpia vidrios y espejos, y, en general, toda superficie lavable del hogar (superficies de cocina, muebles vinílicos, objetos plásticos, baldosas y azulejos).

2. INSTRUCCIONES DE USO

Vierta Igenix Limpiavidrios Multiusos sobre la superficie a limpiar. Frote con una toalla de papel o con un paño limpio y seco.

3. PRECAUCIONES

Medidas de Primeros Auxilios: En caso de contacto con ojos, lave inmediatamente con abundante agua. En caso de contacto con la piel, lave inmediatamente con abundante agua. En caso de ingestión no provoque el vómito y consulte inmediatamente al centro Toxicológico o al médico llevando el envase o rótulo del producto. En caso de inhalación excesiva traslade al afectado al aire fresco y ayude a la respiración si es necesario.

Información Toxicológica: Peligro en caso de ingestión o inhalación. Levemente peligroso en caso de contacto con la piel. Puede causar irritación en los ojos.

Manipulación y Almacenamiento: INFLAMABLE. Mantenga lejos del fuego y de superficies calientes. Mantener fuera del alcance de los niños.



Centro de Información Toxicológica: En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica Universidad Católica de Chile) al fono (56) 2-26353800. Atención 24 horas, 365 días del año.

4. ALMACENAMIENTO

Mantener el envase herméticamente cerrado, en lugar ventilado y de pie para evitar que se derrame.

5. PRESENTACIONES

Código EDSA	Formatos	Variedades	Registro ISP
1009002	Botella 5 lts	No aplica	No aplica

6. ESPECIFICACIONES

Composición	Alcohol isopropílico, butilglicol, etanol amina, tensoactivo, colorante, agua.
Apariencia, color, olor	Líquido transparente, de color azul, algo espumante, olor a lavanda.
Densidad (g/ml)	0,98 - 0,99
pH	10,10 – 11,50
Clasificación de Riesgos	Clase 3. Líquido inflamable.
Biodegradabilidad	No disponible
Vida útil	3 años, desde la fecha de elaboración.