

# BRILTEX

## Limpia vidrios concentrado

### Aplicaciones

**BRILTEX** es un limpiador líquido biodegradable, formulado especialmente para la limpieza de vidrios en forma correctiva y de mantenimiento. Para usarse en oficinas, edificios, hospitales, laboratorios, restaurantes, cafeterías, supermercados, hogares, condominios, fábricas, industria automotriz, procesadora de alimentos, hoteles, autobaños, etc.

Características	Ventajas	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"><li>• Mayor concentración que los productos competidores.</li><li>• Alto rendimiento.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menor cantidad de producto para excelentes resultados.</li><li>• Un litro de solución limpiadora rinde para limpiar más m<sup>2</sup> de área que con un litro de solución competidora.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Menor inventario de producto.</li><li>• Mayor productividad y ahorro.</li><li>• Maximización de recursos.</li><li>• Minimización de inventarios.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• No es afectado por la dureza de agua.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puede diluirse con agua suave, semidura ó dura.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• No es necesaria la utilización de equipos costosos para suavizar el agua.</li><li>• Incrementa la productividad.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• No se requiere enjuague.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La superficie queda limpia con tan solo la aplicación del producto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ahorro de agua, mano de obra, tiempo y dinero.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Elimina todo tipo de suciedades y películas.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Puede utilizarse en todo tipo de vidrios y cristales, con todo tipo de suciedades.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Máxima limpieza y brillantez.</li><li>• Elimina el uso de productos adicionales.</li><li>• Mejor impresión al público y facilidad al usuario.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Carga estáticamente la superficie, repele el polvo y la suciedad.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alarga los intervalos entre limpiezas.</li><li>• Proporciona una mejor apariencia durante más tiempo.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ahorro en tiempo, mano de obra, producto y dinero.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• No flamable.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• No hay posibilidad de ignición (la mayoría de los productos comerciales son flamables).</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mayor seguridad en almacenamiento y a su personal.</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Antiempañante.</li><li>• Biodegradable.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mayor visibilidad.</li><li>• Los tensoactivos de su formulación cumplen con las normas oficiales de biodegradabilidad.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Más seguridad.</li><li>• Se protege al medio ambiente, sin problemas con las autoridades ecológicas.</li></ul>



# BRILTEX

## Propiedades Físico-Químicas

Forma	Líquido transparente
Color	Azul
Olor	Característico
Solubilidad en H <sub>2</sub> O	Soluble
Espuma	Si produce.
Densidad	1.02 - 1.039 gr/ml
pH (1% en H <sub>2</sub> O)	7.0 - 7.5
Biodegradabilidad	80% en 8 horas, según el método de la OECD

Nota: Las propiedades aquí mostradas no son las especificaciones del producto.

## Recomendaciones de uso

**BRILTEX** es un producto altamente concentrado y se puede diluir en agua según las siguientes instrucciones:

APLICACIÓN	BRILTEX	AGUA
MANUAL	1 lt.	200 lt.
CON CEPILLO	1 lt.	250 lt.
ANTIESPUMANTE	1 lt.	300 lt.

Para mejores resultados después de la aplicación de la solución de **BRILTEX**, elimine el exceso con un jalador, cuidando de no dejar manchas. Posteriormente seque con papel, franela ó paño.

## Presentación

Porrón de 28 Kg. Y Garrafa de 52 Kg.

## Almacenamiento

Almacénelo en lugar fresco y seco, lejos de alimentos y a temperatura ambiente.

Mantenga tapados los contenedores o envases.

No se deje al alcance de los niños.

## Precauciones

Puede causar irritación en la piel y ojos.

Evite su ingestión.

## Primeros auxilios

*En caso de inhalación:*

Llevar al accidentado al aire fresco o áreas ventiladas.

*En caso de contacto con los ojos o piel:*

Enjuague con agua en abundancia hasta eliminar totalmente el material.

*En caso de ingestión:*

Beber agua ó leche, seguido de algún refresco embotellado.

**Consulte a su médico y la hoja de seguridad (MSDS).**

*PARA MAYOR INFORMACIÓN, CONSULTE NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO*

**BRILTEX** es un producto de nuestra División Special Cleaning Products.

07/03

**Advertencia:** La información contenida en ésta hoja está basada en investigaciones y experiencias generales consideradas confiables. Las sugerencias y recomendaciones de uso son presentadas únicamente como guías de valoración; sin embargo, ante la imposibilidad de tener control sobre el uso y aplicación de este producto, **EUROCHEM** no asume ninguna responsabilidad, aún cuando la aplicación o uso se efectúen de acuerdo a las recomendaciones de esta literatura. El usuario debe realizar su prueba de uso y aplicación de acuerdo a sus propias condiciones de operación interna.