

ECO-GLASS

LIMPIADOR DE VIDRIOS

ESPECIFICACIONES

Descripción:	Líquido transparente
Fragancia:	Ninguna
Presentación:	4 Litros, baldes de 20 Litros
Estabilidad	Máx. menos de 1 log/yr.
PH:	9.0
Contenido	Surfactantes no iónico (derivado naturalmente en una mezcla del etanol), tratado ozono del agua (para la purificación)
Cuenta placa	79 millones / ml.

Almacenaje y manejo:

NO CONGELAR!
Almacenar en un lugar fresco y seco
PELIGRO: Corrosivo para los ojos.
Irritante de la piel. Ver MSDS.

INTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Limpieza de vidrios -

Diluir 1 parte de Eco-glass en 49 partes de aguas.



Limpieza en superficies duras

Diluir 1 parte de Eco-glass en 30 parte de aguas

Precaución

Mantener fuera del alcance de los niños .
No consumir, evitar el contacto con los ojos , en caso de contacto con los ojos , enjuague con abundante agua.

Ambiente y Salud

No tóxico – Este producto no contiene éteres bütiles ni otro producto sospechoso de causar cáncer.

Biodegradable – Todos los componentes son biodegradables o se descomponen en sustancias naturales no dañinas.

Derecho animal – de animal - Sin crueldad, no contienen ningunos ingredientes de

La información presentada con esta Ficha de producto es considerada confiable. Esta información es suministrada a título representativo únicamente y no hay ninguna garantía, expresa o implícita, respecto a su desempeño. Teniendo en cuenta que ni el distribuidor ni el fabricante tienen control alguno sobre el manejo, almacenamiento, uso y condiciones de aplicación, ellos no asumen ninguna responsabilidad por reclamaciones, obligaciones, daños, costos o gastos de cualquier clase que surjan de o se relacionen con el manejo, almacenamiento o uso del producto descrito.

EL AMONIACO, EL JABON
EL CONCENTRADO DE
LIMPIADOR ACIDO Y SIN
SOLVENTES QUE LIMPIA
EL CRISTAL SIN DEJAR
RAYAS

Ventajas Eco-Glass

- Trabaja sobre el contacto para quitar huellas digitales, el suelo, puntos de agua, etc. con mínimo de limpieza.
- Deja un protector monomolecular para resistir re-manchado rápido