



BOLETÍN TÉCNICO

GLASSON

LIMPIADOR PARA VIDRIOS

DESCRIPCIÓN

La mejor aplicación de GLASSON es rociando la superficie a limpiar y luego aplicar toalla ligeramente húmeda o papel periódico seco.

No es necesario humedecer las superficies que se desean limpiar, como si es el caso de los limpiadores convencionales.

Como GLASSON es concentrado, cerciórese que su aplicación no sea muy abundante.

USOS E INSTRUCCIONES

Elimine la basura ligera y el polvo acumulado. En pisos, paredes o cualquier tipo de superficie dura aplique 120 a 240 mL (4 a 8 onzas) por galón de agua (32 a 64 mL por litro de agua). En servicios sanitarios, baños, lavamanos aplique 180 mL (6 onzas) por galón de agua (48 mL por litro de agua). En áreas críticas con alto grado de contaminación aplique 360 mL (12 onzas) por galón de agua. Deje el producto en contacto suficiente tiempo.

PRECAUCIONES

Mantenga fuera del alcance de los niños. Use guantes. Almacene en lugar fresco a menos de 52° C.

Mantenga tapado e identificado. No aplique en parabrisas de automóviles.

COMPONENTES

Alcoholes, tenso activos, aroma e inertes.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Apariencia: Líquido color azul

Densidad: 0,987 Kg/litro

pH: 9

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto ocular lávese inmediatamente con agua por espacio de 15 minutos abriéndose los párpados. Si persiste la irritación consulte con un oftalmólogo., En caso de ingestión tome un vaso de agua. Induzca vómito y llame inmediatamente a un médico. Comuníquese de inmediato con el Centro Nacional de Intoxicaciones al 2223-1028 y aporte la etiqueta.

Teléfono: (506)2290-3434 **Fax:** (506)2520-0476 **e-mail:** info@quimusa.com

Apartado: 150-1150, La Uruca. **Dirección:** del Taller Vargas Matamoros, 100 mts Norte, La Uruca
COSTA RICA