





NUVOGLASS

Limpiacristales Antivaho

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 4-5 (100%)

Densidad: 0.975 - 0.985 g/cm³

Color: Rosa claro

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa:

Alcoholes alifáticos 5% - 15%

perfumes

Presentación:

Garrafa 5L



Memoria descriptiva

Producto limpiador de cristales y otras superficies vitrificadas. Elimina toda suciedad de forma rápida y efectiva, dejando los cristales con un acabado perfecto. Con fórmula triple efecto: Efecto antiestático, repele el polvo de los cristales. Efecto antivaho, evita el empañamiento de los cristales en presencia de vapores. Efecto antilluvia, repele las gotas de lluvia. Por ello, los cristales se mantienen limpios durante más tiempo. Además, su rápida evaporación facilita su secado sin dejar rastros en la superficie tratada.



Modo de utilización

Se aplicará mediante pulverizador una pequeña cantidad sobre la superficie a limpiar, seguidamente frotar con un paño seco o de celulosa hasta su total evaporación.



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Atención

Frases H:

H226 Líquidos y vapores inflamables. H319 Provoca irritación ocular grave.

Frases P:

P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a

un médico.

P370+P378 En caso de incendio: Utilizar espuma, polvo, dióxido de carbono o agua pulverizada para apagarlo. P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado.

Mantener en lugar fresco.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente según la

normativa local vigente.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

> Versión: 12 Fecha de revisión: 03/10/2018





Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.