

H10133

H10133

LIMPIACRISTALES SUPERCONCENTRADO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto constituido por una mezcla de tensioactivos no iónicos, con secuestrantes y agentes limpiadores, con un agradable aroma. Especialmente indicado para la limpieza y mantenimiento de cristales de ventana, mesas, superficies acristaladas, etc.

PROPIEDADES:

- Contiene una mezcla de tensioactivos que eliminan la grasa y la suciedad más incrustada.
- Contiene agentes secuestrantes que permiten eliminar cercos producidos por la cal, suciedad y sales disueltas en el agua de lluvia.
- Contiene agentes limpiadores que eliminan rápidamente la suciedad y facilitan el secado de las superficies limpiadas.
- Facilita las tareas de mantenimiento y limpieza de cristales consiguiéndose unos resultados excelentes en un corto espacio de tiempo.
- Producto superconcentrado que permite una dilución muy baja que aumenta el rendimiento y la economía de aplicación.

APLICACIONES:

- Se utiliza en la limpieza de todo tipo de cristales de ventanas, terrazas, puertas correderas de habitaciones, mesas, etc.
- De uso en todo tipo de instalaciones, oficinas, hoteles, residencias, cafeterias, restaurantes, etc.
- De gran utilidad en contratas de limpieza, empresas de mantenimiento de comunidades, subcontratas de limpieza, etc.
- Permite el control de uso de producto por operarios y el ajuste de costes por operaciónes de limpieza.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

| - Aspecto* | : Líquido transparente |
|---|------------------------|
| - Color* | : Azul. |
| - Olor | : Característico. |
| - Densidad a 20°C* | : 0,970 ± 0.020 g/ml. |
| - pH | : 5.5 ± 0.5. |
| - Viscosidad (Brookfiel, RVT, 2/50): < 10 cP. | |
| - Punto de inflamación | |
| - Solubilidad | |

^{*} Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

El producto se presenta en un envase dosificador que permite medir la cantidad de producto a emplear. Para su uso quitar el tapón del extremo dosificador. Presionar el envase hasta completar la medida del dosificador (50 ml). Verter la medida del dosificador en un envase de 1 litro y completar con agua. Colocar una pistola pulverizadora y enroscar en la cabeza del envase. Pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar. Frotar con un paño por toda la superficie del cristal. A continuación secar con un paño limpio.

PRECAUCIONES:

ATENCIÓN:

H226 - Líquidos y vapores inflamables. H319 - Provoca irritación ocular grave. EUH208: Contiene Mezcla

revimca C/ Canadá 12. Pol. Ind El Viso. 29006 Málaga. Tel.: 952 34 00 00 Página 1

de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef. 91 5620420. Incompatibilidades: No mezclar con ácidos, bases fuertes y agentes oxidantes.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.