



PROYECTOS QUÍMICOS S.A.

ECO-PQ-LIMPIACRISTALES

LIMPIACRISTALES

DESCRIPCIÓN:

Por su adecuada formulación, nuestro producto ECO-PQ-LIMPIACRISTALES se recomienda para la limpieza de cristales y todo tipo de superficies esmaltadas o vitrificadas.

MODO DE EMPLEO:

Pulverizar una sola vez a 20 cm de la superficie. Seque después con un papel o con un paño que no deje residuos. No es preciso aclarar. Si se utiliza la dosis correcta permite ahorrar y reducir el impacto del producto sobre el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|--|-----------------------|
| ASPECTO: | Líquido ligero. |
| COLOR: | Azul. |
| OLOR: | Perfumado, alcohólico |
| PH (al 100%): | 6,0 ± 0,5 |
| TEMPERATURA DE EBULLICIÓN: | n.d. |
| INFLAMABILIDAD: | no inflamable |
| PROPIEDADES EXPLOSIVAS: | no explosivo |
| PROPIEDADES COMBURENTES: | no comburente |
| PROPIEDADES OXIDANTES: | no oxidante |
| PRESIÓN DE VAPOR: | n.d. |
| DENSIDAD (A 20°C): | 0,98 ± 0,02 gr/cc |
| SOLUBILIDAD EN AGUA: | total |
| VISCOSIDAD (A 15°C): | n.d. |
| COEFICIENTE DE REPARTO (N-OCTANOL/AGUA): | n.d. (log Pow < 3) |

COMPOSICIÓN:

Entre el 5-15% de alcoholes alifáticos; menos del 5% de Tensoactivos aniónicos, glicoles y perfume.

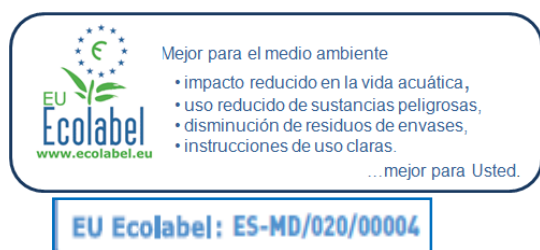
SEGURIDAD/TOXICOLOGIA

Manténgase fuera del alcance de los niños. Provoca irritación ocular. Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Llevar gafas de protección. 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. Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico No ingerir. No mezclar diferentes productos de limpieza. En caso de pulverización del producto evitar la inhalación. No ingerir. Contiene *methylchloroisothiazolinone*, *methyl-isothiazolinone* Puede provocar una reacción alérgica. Manténgase fuera del alcance de los niños. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel. 91 562 04 20).



INFORMACIÓN ADICIONAL



Producto apto para la higiene alimentaria.

Los tensoactivos contenidos en esta preparación cumplen con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

Fabricado por PROYECTOS QUÍMICOS, S.A. en la U.E.

PROYECTOS QUIMICOS, S.A. está comprometido con el medioambiente, aportando soluciones sostenibles y seguras, reduciendo el impacto ambiental de los productos, combinando la eficacia en la limpieza con el uso limitado de sustancias peligrosas y creando un ambiente de trabajo seguro y saludable.