

# FICHA TÉCNICA

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

### **LIMPIACRISTALES – 25L**

Limpiacristales Tu-tú Automoción

## DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Limpia cristales especialmente indicado para vehículos, elimina fácilmente la suciedad e insectos de los cristales teniendo una composición que facilita su secado rápido.

## PROPIEDADES QUÍMICO-FÍSICAS

Aspecto: Líquido cristalino

Color: Azul

Olor: Agradable

Densidad (20°C): 0.978 g/cm<sup>3</sup>

pH: >7



## COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Mezcla a base de aditivos y cargas en disolventes base agua.

## MODO DE EMPLEO

Uso directo: Pulverizar sobre la zona a tratar, repartir el producto con cepillo suave generando espuma y dejando actuar para posteriormente retirar el exceso con una bayeta absorbente.

## PRECAUCIONES

### ATENCIÓN.

Provoca irritación ocular grave. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. 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. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Eliminar el contenido/ el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio. Contenido máx. en C.O.V.: 177,05 g/L (20 °C).

No ingerir. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Tel. 91 562 04 20).

**Nota:** Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces sobre la base de información facilitada por nuestros proveedores de materias primas.

Esta información se refiere solamente al producto arriba indicado y puede no ser válida para este si es utilizado en combinación con otros o en cualquier proceso no recomendado. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.