

Limpiacristales

Descripción

Limpiador concentrado a base de alcohol para limpiar cristales de edificios, vehículos, etc. Elimina sin esfuerzo la suciedad más persistente, como salpicaduras de aceite, grasa, silicona, cal, jabón o huellas dactilares. Incluso la suciedad persistente, como los restos de aceite, la niebla de pintura o los restos de insectos se pueden eliminar con facilidad.

Tiene un comportamiento de secado singular, por lo que no deja rastros ni restos en la superficie. Los paños de aplicación también se secan más rápido, por lo que se pueden seguir utilizando durante más tiempo.

Propiedades

- eficacia rápida
- comportamiento de secado extremadamente rápido
- para limpieza interior y exterior
- excelente efecto de limpieza
- uso económico

Datos técnicos

Color / Aspecto	blau / blue
Densidad a 20 °C	0,95 g/cm ³
Valor pH	9,5 – 10,0 (unverdünnt / neat)
Base	Wasserlösliche Lösungsmittel; Stellmittel; Duftstoffe / water-soluble solvents, suspending agents, scents
Forma	flüssig / liquid
solubilidad en agua	mischbar / mixable
Olor	charakteristisch / characteristic
Viscosidad a 20 °C	1,8 mPas
Punto de combustión	> 23 - < 34 °C
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	24 meses

Campos de aplicación

Para ventanas, espejos, azulejos, baldosas, cerámica, chapa y para superficies lisas y duras, como puertas y superficies de trabajo en la industria, el comercio y el hogar.



Aplicación

Aplicar Limpiacristales sin diluir o prediluido con agua hasta el 1:1 sobre las superficies que se deban limpiar, dejar actuar y quitar la suciedad desprendida. Secar frotando con un paño limpio, un paño de micro-fibras o papel.

Nota

Indicación: Comprobar la adecuación y tolerancia del producto antes de su aplicación.

Envases disponibles

10 l Bidón de plástico	8194
	D
33 l Bidón de plástico	8195
	D

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.