

LIMPIACRISTALES ANTIVAHO

Es un limpiador mono componente de base agua con efecto anti vaho semi permanente.

PROPIEDADES:

- Limpiador de cristales con efecto anti vaho.
- Duración efecto anti vaho: 2 semanas aproximadamente.
- No influye en la visión.
- Formulado de base agua y alcohol.
- Fácil aplicación.
- No necesita de aplicaciones previas.
- Confiere una imagen limpia e impoluta.
- Respeto el medio ambiente, por su calidad y material formulado.
- Rápido secado al tacto en 5 minutos.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

Limpiando en ciclos mensuales garantiza un continuo efecto anti vaho.

Todo tipo de cristales en: hogares, gimnasios, parabrisas de automóviles, camiones, espejos,

APLICACIÓN:

Se recomienda el uso de un guante para la aplicación de producto a mano o en su caso evitar contacto directo con la piel dado que el producto contiene agua y alcohol.

Aplicar en cristales con spray manual. Rociar bastante producto sobre la superficie y con papel o paño (cuanto más suaves mejor) frotar con movimientos circulares hasta que la superficie se vea totalmente limpia.

ALMACENAMIENTO:

Mínimo 2 años en envase original, cerrado en condiciones secas de temperatura ambiente. Tras este periodo se requiere un riguroso agitado o filtrado.

Almacenar siempre en envases de plástico. Mantener a temperaturas entre 5° a 35°C.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Tipo de aglutinante: base agua

PH: 10

Tamaño de red tridimensional: 2 nm.

Índice de aglomeración: 2-4.

Densidad: 1.00751.01 g/cm³.

Contenido material activo: 100%.

Angulo de contacto: ≤ 0 - 23°.

Anti polución ensayo: En ensayo

No contiene materiales nocivos. No contiene solventes.

Respeto el medio ambiente.

Rendimiento: Manual 30 - 50ml/m²

Industrial: 10-15 ml/m²

SECADO:

En el secado siempre influyen las condiciones medioambientales.

AL TACTO: 5min. (25°C)

COMPLETO: 30 min (25°C)

FORMA DE ENTREGA:

Mono componentes, en barriles de plástico. 25Kg

COLOR: Incoloro.

ASPECTO: Líquido transparente.

ACABADO: No modifica el aspecto de las superficies.



Curado: Secado a Temperatura Ambiente.
Aproximadamente 1 día.



Adherencia Extrema Los sistemas se pueden aplicar mutuamente y permite un enfoque modular. Diseño que se puede adaptar a requerimientos del proyecto.

Experiencia y fuerza innovadora Sistemas decorativos adaptados a las especificaciones del proyecto. Desarrollo Ecológico



Resistencia a la intemperie y al envejecimiento Larga vida útil. La aplicación es posible en áreas abiertas. y en superficies exteriores.

ECO FRIENDLY

0-COV

ALTA CALIDAD

