

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO:

GLASS CLEANER ANTI FOGGING

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

El Epik Glass Cleaner Anti Fogging es una novedosa formulación diseñada para limpieza de cristales con ausencia total de alcohol y desarrollada a partir de materias primas verdes que le permiten un acabado impecable a los cristales y con un muy bajo impacto ambiental. Además contiene un polímero acrílico que le otorga al producto las características de no dejar rayas, ni manchas, ni acumulación de espuma del jabón y permite un flujo laminar del agua sobre el mismo. Se logra así con todos éstos componentes un acabado más brillante, más fácil de limpiar, una mejor limpieza y mayor duración del acabado logrado por el producto, además el polímero evita que se adhiera el vapor de agua por lo que funciona como un excelente anti empañante.

FORMA DE EMPLEO Y DOSIS:

El Epik Glass Cleaner Anti Fogging viene listo para usar (ready to use), no es necesario diluir ya que disminuiría su efecto y no podríamos garantizar todas sus grandes propiedades. Puede aplicarse sobre los cristales en forma de spray con un atomizador, limpiar con papel periódico o franela limpia y luego secar con trapo seco. En caso de estar con mucha suciedad el trapo, se debe lavar y se proseguir.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

PARÁMETRO	RESULTADO
Apariencia	Líquido color azul sin fragancia.
Densidad (g/ml @25°C)	1.0046
pH (puro)	9.5 +/- 0.5
Composición (% m/m)	Surfactantes catiónicos (0.5-10.0%), tensoactivos anfotéricos (0.5-10.0%), preservantes (0.01-0.5%), acetónido de glicerol (1.0-5.0%), polímero acrílico (0.2-1.5%), colorantes e inertes.
Otras características	

PICTOGRAMA DE PELIGRO



Atención

PICTOGRAMA DE PRECAUCIÓN



PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua por 15 minutos. En caso de ingestión dar agua y llevar donde el médico. Nocivo en caso de ingestión o contacto con la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños.

