

# hollueco Glasreiniger

## Einsatzgebiet

- Verfahren:** Glasreinigung
- Oberflächen:** alle kleineren Fenster- und Glasflächen z.B. Regale, Vitrinen, Spiegel sowie Fensterrahmen etc.
- Hinweis:** Nicht geeignet für alkohol- und lösemittelunbeständigen Oberflächen wie z.B.: Plexiglas und Monitore



Art.Nr. 5573    Karton    6 x 1 L  
 Art.Nr. 5673    Kanister    10 L

## Verschmutzungsgrad



**pH = 10**  
 im Konzentrat

## Eigenschaften

- Gebrauchsfertig und umweltfreundlich
- Kann auch auf Oberflächen, wie z.B. Fensterrahmen, Chrom, Edelstahl, Nirostaflächen (Bars, Aufzüge) etc. angewendet werden
- Trocknet rasch und streifenfrei auf
- Frei von Ammoniak und Duftstoffen

## Vorteile

- Besitzt hervorragende Netzeigenschaften – somit erfolgt ein ganzflächiger Schmutzabtrag und das Reinigungsergebnis wird dadurch verbessert
- Frei von Ammoniak – kann somit problemlos bei Fenstern mit Holzrahmen verwendet werden

## Nachhaltigkeit und Ökologie



EU-Ecolabel



Österreichisches Umweltzeichen



Kennzeichnungsfreies Produkt

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

# Anwendung



Mit Sprühpistole auf die zu säubernde Stelle möglichst sparsam aufsprühen. Anschließend mit sauberem Tuch verreiben, den Schmutz aufnehmen und trocken wischen. Aerosol nicht einatmen.

## Anwendungshinweise

Nicht in praller Sonne und auf heißen, lackierten Flächen anwenden. Im Zweifelsfall, wird eine Materialverträglichkeitsprüfung an unauffälliger Stelle empfohlen (v.a. bei lackierten Oberflächen).

## Dosierung

unverdünnt

## Kompatible Systemprodukte



Mikrofaser Fenstertuch Zick Zack

## Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 4 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften!