

# Window Clean

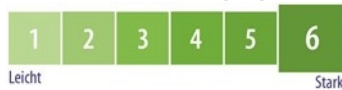
## Einsatzgebiet

- Verfahren:** Glasreinigung mit Einwascher und Abzieher
- Oberflächen:** Oberfläche: aller größeren Fenster, Spiegel, Wintergärten, Glasfassaden, Schaufenster etc.
- Hinweis:** Nicht geeignet für Plexiglas und Polycarbonat. Aufgrund vom Ammoniak kann es auf Fensterrahmen aus Lärchenholz zu Verfärbungen kommen.



Art.Nr. g0071	Karton	6 x 1 L
Art.Nr. g0070	Kanister	10 L

## Verschmutzungsgrad



**pH = 11**  
im Konzentrat

### Eigenschaften

- Trocknet rasch und streifenfrei
- Hinterlässt angenehmen Frischduft
- Enthält Ammoniak

### Vorteile

- Kostenersparnis gegenüber gebrauchsfertigen Reinigern bei großen Flächen
- Aufgrund des Kalkbindevermögens, ideal in Hartwassergebieten
- Stark schäumend: Bewirkt eine längere Haftung und Wirksamkeit auf der Oberfläche
- Bewirkt ein sehr gutes Gleitverhalten des Abziehers

## Nachhaltigkeit und Ökologie

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



Zu reinigende Glas- / Fensterfläche mit Einwascher von unten nach oben mit Anwendungslösung einwaschen. Anschließend mit Fenster-Abzieher Reinigungslösung von oben nach unten entfernen und Ränder und Rahmen mit Tuch nach- bzw. trockenwischen.

### Anwendungshinweise:

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung vornehmen - der Reiniger trocknet zu schnell und hinterlässt Schlieren an den Scheiben

### Dosierung

in ml / 10 L Lösung

Normale Verschmutzung: 50 - 100 ml

Starke Verschmutzung: 150 ml

## Kompatible Systemprodukte



Combinator - System, Teleskopstangen, Art. 57660 24 L Eimer

## 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!