



## Produktinformation

### Anwendungsbereich

Zur streifen- und rückstandsfreien Reinigung von Fenstern, Autoscheiben, Spiegeln, Glastischen etc. oro<sup>®</sup> Glasreiniger entfernt auch fettige Anschmutzungen, Fingerabdrücke, Nikotinreste etc.

### Produktvorteile

- Gebrauchsfertige, alkoholhaltige Lösung zum Sprühen
- Hervorragende Reinigungswirkung
- Sparsam im Gebrauch
- Angenehmer Duft

### Anwendung

oro<sup>®</sup> Glasreiniger aufsprühen und mit trockenem, fusselfreiem Tuch abwischen.

### Hinweise

Vorsicht bei alkoholempfindlichen Flächen, wie beispielsweise lackierten Oberflächen und Acrylglas. Bei empfindlichen Stellen Produkt auf Tuch sprühen, zu reinigende Fläche abwischen und sofort mit trockenem Tuch nachwischen. Eventuell Verträglichkeit an schwer einsehbarer Stelle prüfen.

### Produktzusammensetzung

Der oro<sup>®</sup> Glasreiniger enthält Isopropanol (20 – 40 %), anionische Tenside (< 1 %) und Hilfsstoffe in wässriger Lösung.

### Packungsgrößen

30-Liter-Kanister  
10-Liter-Kanister  
6 x 1 L + 1 Schaumkopf im Karton

### Zubehör

Sprüh-/Schaumkopf für 1-l-Flasche, 1-l-Flasche mit Sprüh-/Schaumkopf, Kanisterhahn für 30-l- und 10-l-Kanister

### Haltbarkeit

3 Jahre

### Lagerung

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern.

### Physikalische Daten

Aussehen:	klare, blaue Flüssigkeit
Dichte:	D = 0,962 ± 0,020 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
pH-Wert:	10,5 ± 0,5

### Ökologie

Die in oro<sup>®</sup> Glasreiniger enthaltenen Tenside entsprechen den OECD-Richtlinien und sind somit biologisch abbaubar. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit thermisch und stofflich verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen.

### Gefahrenhinweise

Der oro<sup>®</sup> Glasreiniger ist gemäß Gefahrstoffverordnung als reizend gekennzeichnet. Entzündlich. Reizt die Augen. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen", die bei uns jederzeit angefordert werden können.



### Fragen Sie nach weiteren Reinigungsprodukten

Reinigungsmittel für die Hauswirtschaft • Reinigungsmittel Küche • Reinigungsmittel Sanitär • Zubehör

Stand der Information 02/10