



## Produktinformation

### Anwendungsbereich

Neutraler, universell einsetzbarer, kraftvoller Reiniger für Fußböden, Türen, Kunststoffmöbel und alle sonstigen abwaschbaren Flächen, z. B. im Hauswirtschafts-, Lebensmittel-, Industriebereich.

### Produktvorteile

- Konzentrat – niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Kraftvolle Reinigungswirkung: Entfernt mühelos Schmutz und Fett
- Neutraler pH-Wert
- Parfümfrei und farbstofffrei, auch für den Lebensmittelbereich geeignet

### Anwendung

Der oro<sup>®</sup> Universalreiniger eco wird zur Anwendung verdünnt. Bei normaler Verschmutzung empfehlen wir die Verwendung von 50 ml auf 10 Liter kaltes Wasser, bei hartnäckigen Verschmutzungen 100 ml auf 10 Liter kaltes Wasser. Nach der Reinigung müssen Lebensmittel berührende Flächen mit Wasser von Trinkwasserqualität gespült werden.

### Hinweise

Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt! Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen. Grundsätzlich empfehlen wir zunächst eine Materialprüfung an einer unauffälligen Stelle durchzuführen.

### Produktzusammensetzung

Der oro<sup>®</sup> Universalreiniger eco enthält Ethanol (5 – 15 %), anionische Tenside (5 – 15 %), nicht-ionische Tenside (< 5 %), Phosphonate (< 5) und Hilfsstoffe.

### Packungsgrößen

10-Liter-Kanister  
6 x 1 L im Karton

### Zubehör

Kanisterhahn für 10-l-Kanister, Dosierkopf (20 ml) für 1-l-Flasche, Dosierpumpe für 10-l-Kanister

### Haltbarkeit

3 Jahre

### Lagerung

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

### Physikalische Daten

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit  
Dichte:  $D = 1,012 \pm 0,050 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)  
pH-Wert:  $6,8 \pm 0,5$

### Ökologie

Die in oro<sup>®</sup> Universalreiniger eco 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> Universalreiniger ist gemäß Gefahrstoffverordnung kennzeichnungsfrei. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

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.

EU Ecolabel: DE/020/233

Informationen zu dem Umweltzeichen finden Sie unter [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu)



### Fragen Sie nach weiteren Reinigungsprodukten

Reinigungsmittel für die Hauswirtschaft • Reinigungsmittel Küche • Reinigungsmittel Sanitär • Zubehör  
Stand der Information 08/13