



- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- **Spezialprodukte**
- **Graffitischutz**

# 2034 Greenflower Ecoline Universalreiniger

Universeller Glas- und Oberflächenreiniger



## **EIGENSCHAFTEN:**

- IGÖB EMPFOHLEN
- PH-NEUTRAL
- **HAUTFREUNDLICH**
- STARK SCHÄUMEND









Anwendungsgebiet

Ihr Nutzen:

Für Geschirr, Fensterflächen und alle waschbaren Oberflächen. Auch geeignet für die Fahrzeugreinigung.

waschbaren Oberflächen, stark schäumend.

Glas- und Oberflächenreinger, IGÖB empfohlen für Fensterflächen, Geschirr und alle



## Anwendungshinweise

## Unterhaltsreinigung

0,5 - 1 dl auf 10 l Wasser verdünnen. Mit Schwamm, Lappen, Pad oder Bürste anwenden und mit klarem Wasser nachspülen.

### $\Rightarrow$ Glasreinigung

0,1 - 0,5 dl auf 10 l Wasser verdünnen. Glasfläche mit Reinigungslösung einwaschen und anschliessend mit einem Fensterrechen abziehen. Bei extremen Verschmutzungen einige Tropfen auf den Einwascher geben.

Eine richtige Dosierung hilft Kosten sparen und schont die Umwelt. Der Einsatz von Microfasern beschleunigt den Reinigungsvorgang und verbessert die Ökonomie.



empfohlen durch





- Reinigungsprodukte
- Versiegelungen
- Fassadenprodukte
- Spezialprodukte
- Graffitischutz

# 2034 Greenflower Ecoline Universalreiniger

# Universeller Glas- und Oberflächenreiniger

## Gefährliche Inhaltsstoffe

≥3-<5% Laurylethersulfat, ≥1-<2.5% 1-Propanaminium, 3-Amino-N-(carboxymethyl)-N,NDimethyl-, N-(C8-18 (geradzahlig) und C18unges.)-AcylDerivate, Hydroxide, innere Salze

## Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäss EG Verordnung

<5% Cocamidopropylbetain, anionische Tenside, nichtionische Tenside, (R)-(+)-Limonen CITRAL

## HINWEISE

ÜBERDOSIERUNG FÜHRT ZU SCHLIERENBILDUNG UND EXTREMER SCHAUMBILDUNG.

### Umweltinformation

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar.

## **Technische Daten**

Aussehen: gelbliche Flüssigkeit

Dichte bei 20°: 1,012 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert Konzentrat: 7

pH-Wert Gebrauchslösung: ca. 7.5

Haltbarkeit: 5 Jahre ab Produktionsdatum

## Angabe zu Rechtsvorschriften

Symbol (e): GHS05 Signalwort: Gefahr

H-Sätze: H318 Verursacht schwere Augenschäden. P-Sätze: P264 Nach Gebrauch gründlich waschen.

P305+P351+P338 BEÏ KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit ent-

fernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe

hinzuziehen.

## **Produktsicherheit**

Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Sicherheitsdatenblatt und Datenblatt beachten.



empfohlen durch







