

- Entwicklung
- Herstellung
- Vertrieb

## Produktdatenblatt

### Allzweckreiniger Citro Konzentrat – Nr. 109

**Allzweckreiniger Citro** ist ein stark konzentrierter Universalreiniger, der vor allem für die Reinigung großer Flächen und für Großobjekte geeignet ist. Der Allzweckreiniger kann überall dort eingesetzt werden, wo es auf besondere Hygiene und Sauberkeit ankommt. Das Produkt kann auf allen wasserfesten Oberflächen verwendet werden.

#### Einsatzbereiche

**Allzweckreiniger Citro** ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt und kann in allen Großobjekten verwendet werden, wo Hygiene und Sauberkeit einen besonders hohen Stellenwert haben. Das Produkt eignet sich für Krankenhäuser, Arztpraxen, Pflegeeinrichtungen und Kindertagesstätten. Es kann für die Reinigung von Flächen verwendet werden und eignet sich hervorragend für Flächen aus Glas und Kunststoff, Kacheln, Glas, Türen, für Möbel aus Metall und lackiertem Holz und für alle anderen abwaschbaren Oberflächen. Der Allzweckreiniger kann für die Bodenreinigung von wasserfesten Fußboden verwendet werden, er ist im Feuchtreinigungs- und im Nasswischverfahren sowie in Reinigungsautomaten anwendbar.



#### Produkteigenschaften

**Allzweckreiniger Citro** ist ein Allzweckreiniger und ist für die problemlose Beseitigung von größten Verschmutzungen geeignet. Bereits bei einer sehr niedrigen Anwendungskonzentration wird eine hervorragende Reinigungswirkung erzielt, der Allzweckreiniger ist damit besonders effizient und sparsam in der Anwendung. **Allzweckreiniger Citro** verfügt über eine leichte Parfümierung und hinterlässt daher einen frischen, angenehmen Duft. Die Hautverträglichkeit ist gut, das Produkt ist frei von Lösungsmitteln.

#### Anwendung

**Allzweckreiniger Citro** kann abhängig von der Reinigungsfrequenz und Verschmutzung in einer Verdünnung von 0,5 bis 2 Prozent, also mit 40 bis 160 ml auf 8 Liter Wasser, im Feuchtreinigungs- und im Nasswischverfahren verwendet werden. **Allzweckreiniger Citro** kann für die Fußbodenreinigung im Reinigungsautomaten eingesetzt werden.

#### Inhaltsstoffe

< 5% nichtionische und anionische Tenside, Komplexbildner, Farb-, Duft- und Hilfsstoffe.

#### Technische Daten

Farbe: gelb  
Konsistenz: flüssig  
Geruch: citro  
pH-Wert: ca. 9,0  
Dichte: 1,00 g/ml

Das Produkt ist kennzeichnungsfrei

#### Ökologie – Umweltinformation

Diese Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.

Umweltneutrale Verpackung (PE) – kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden

#### Gebinde:

Kanister 5L, 10L, 30 L  
Fass: 120 L und 210 Liter

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.