

# GUROCID C12

---

Mikrobizider Küchen- u. Sanitärreiniger, Konzentrat

## Informationen

### Anwendungsgebiet

Universell einsetzbares saures Reinigungskonzentrat zur desinfizierenden Grund- und Unterhaltsreinigung. Für alle säurefesten Flächen und Gegenstände im Küchen- und Sanitärbereich, speziell wenn fett- und eiweißhaltige Lebensmittelrückstände oder Ablagerungen aus Kalk-, Eisen- oder Urinstein entfernt werden sollen. Sehr gut geeignet für Flächen mit geringer bis mäßiger Keimbelastung und geringer bis mäßiger Schmutz-, Eiweiß- und Fettbelastung, wie dies typischerweise bei der regelmäßigen Unterhaltsreinigung der Fall ist.

### Eigenschaften

Flüssiges, mikrobizides Konzentrat ohne Lösemittel und mit umweltfreundlichem Komplexbildner / Korrosionsinhibitor. Auf Duftstoffe wurde bewusst verzichtet. Die Anwendungslösungen sind je nach Verdünnung schwach bis stark sauer (pH 2-3). Das Produkt ist bei bestimmungsgemäßer Verwendung physiologisch unbedenklich.

### Bestandteile

Mikrobizide Bestandteile in 100 g:		Sonstige Bestandteile:
Citronensäure	12,0 g	Komplexbildner, Korrosionsinhibitor
Phosphorsäure	9,0 g	
Didecyldimethylammoniumchlorid	2,0 g	
2-Propanol	0,8 g	

BAuA-Reg.-Nr.: N-26029

### Gutachten

Wenngleich für das Produkt selbst keine Gutachten vorliegen, sind Produkte bzw. deren verdünnte Anwendungslösungen mit analogen mikrobiziden Wirkstoffkonzentrationen (Phosphorsäure, Didecyldimethylammoniumchlorid) positiv getestet und begutachtet sowie in den einschlägigen Desinfektionsmittellisten aufgenommen worden, so dass bei der bestimmungsgemäßen Anwendung von GUROCID C12 keinerlei Bedenken bestehen.

### Lieferformen

PE-Flaschen mit 1 l  
PE-Kanister mit 10 l

Das Sicherheitsdatenblatt nach EU-Norm sowie das Datenblatt über Inhaltsstoffe können bei uns angefordert werden.

## GUROCID C12

---

Mikrobizider Küchen- u. Sanitärreiniger, Konzentrat

### Anwendung

#### Benutzungshinweis

Je nach Schmutz- und Keimbelastung mit Wasser im Verhältnis von 1 : 10 bis 1 : 100 verdünnen. Die Verwendung von warmem Wasser verbessert den Reinigungseffekt deutlich. Starke Ablagerungen von Kalk-, Eisen- oder Urinstein zunächst gezielt mit dem Konzentrat behandeln. Dazu das Konzentrat mit einem Lappen oder Pad aufbringen und nach einigen Minuten die Reinigung mit Lappen, Pad oder Bürste (Vorsicht! Augen vor Spritzern schützen!) mechanisch unterstützen. Bei der Verwendung von stark verdünnten Anwendungslösungen ab 1 : 25 nicht mit Wasser nachspülen, sondern abtrocknen lassen oder mit ausgeprägtem Lappen nachwischen.

Nicht für säureempfindliche Flächen geeignet.

Einwirkungszeit bei schwacher bis mittlerer Keimbelastung:	5 Minuten	1 : 10
	30 Minuten	1 : 50
	1 Stunde	1 : 100

#### Gefahrenhinweise, Sicherheitsempfehlung

R 36/38 Reizt die Augen und die Haut.

Bei Augenkontakt mit viel Wasser spülen. Falls dies mit dem Konzentrat passiert, sollte nach dem gründlichen Spülen ein Arzt aufgesucht werden. Beim Umgang mit dem Konzentrat geeignete Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Auch beim längeren Umgang mit der verdünnten Anwendungslösung sollten Schutzhandschuhe getragen werden (entfettende und reizende Wirkung bei längerem Hautkontakt).

Bitte beachten Sie die geltenden Bestimmungen für den Umgang mit Desinfektionsmitteln.

Internet: [www.gr-chemie.de](http://www.gr-chemie.de)

Druck: 29.06.2007