



# Mikro-Quat Classic

## DESINFEKTIONSREINIGER

### Sauber

- ▲ **MIKRO-QUAT Classic** ist ein hochwirksames, flüssiges und parfümiertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit Farbstoffen. Es ist frei von NTA und EDTA und bietet ein breites Wirkungsspektrum gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren.
- ▲ Reinigungsprozesse werden ausgezeichnet unterstützt, während Fette und schwerer Schmutz gelöst werden. Geeignet für alle wasserabweisenden Oberflächen.
- ▲ Das Produkt kann sicher und effektiv in Verbindung mit elektrostatischen Sprühsystemen verwendet werden, wenn die Verwendung gemäß unseren Sicherheitshinweisen erfolgt.

### Effizient

- ▲ Sorgt für Hygiene und eine wirksame Reinigung in Bereichen der Lebensmittelverarbeitung sowie in Arbeitsumgebungen innerhalb und außerhalb der Küche.
- ▲ Hervorragende Reinigungsleistung und höchste Hygiene bei niedriger Konzentration.

### Sicher

- ▲ Nach DIN EN-Richtlinien getesteter Desinfektionsreiniger mit breitem Wirkungsspektrum für einen hohen Schutz vor Mikroorganismen.



## Anwendungshinweise



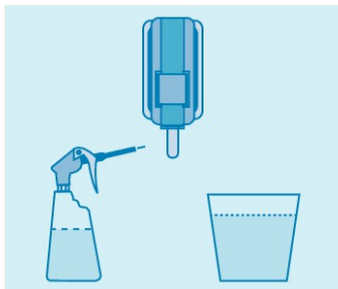
1. Anwendungshinweise auf Produktetikett und Reinigungsplan beachten.



2. Lebensmittel- und lose Schmutzreste aus dem Reinigungsbereich entfernen und Böden kehren.



3. Bei der Anwendung geeignete, persönliche Schutzausrüstung tragen.



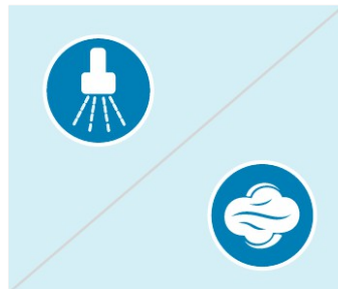
4. Gebrauchsfertige Lösung je nach Verschmutzungsgrad, Wasserhärte und DIN EN-Vorgaben vorbereiten.



5. Gebrauchsfertige Lösung mit Sprühflasche, Wischtuch oder Mopp auf gesamte Oberfläche aufbringen.



6. Je nach Art der Mikroorganismen 5-15 Minuten einwirken lassen.



7. Oberfläche gründlich mit klarem Wasser abspülen. Fläche an der Luft trocknen lassen.

## Dosierung

HOHE BELASTUNG	EN-NORM	VERDÜNNUNG	KONTAKTZEIT
Bakterizid	EN 1276	1,0 %	5 Min.
Bakterizid	EN 13697	1,0 %	5 Min.
Levurozid	EN 1650	0,5 %	15 Min.
Levurozid	EN 13697	0,5 %	5 Min.
Behüllte Viren	EN 14476	1,5 %	5 Min.

## Besondere Hinweise

- ▲ Vor der Reinigung die Materialverträglichkeit an einer unauffälligen Stelle testen.
- ▲ Bei der Bodenreinigung ein Warnschild mit dem Hinweis „Achtung Rutschgefahr“ aufstellen, bis der Boden wieder vollkommen trocken ist.
- ▲ Wirkstoffe: 100 g Flüssigkeit enthalten 8 g Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid und 0,98 g Didecyldimethylammoniumchlorid.
- ▲ Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor dem Gebrauch stets die Etikett- und Produktinformationen lesen. **Nur für den professionellen Gebrauch!**

## Sicherheitsinformationen

- ▲ Nicht mit anderen Produkten mischen.
- ▲ Verpackung nur vollständig restentleert und verschlossen entsorgen. Produktrückstände: siehe Sicherheitsdatenblatt.
- ▲ Informationen und Gefahrenhinweise auf Produktetikett und Sicherheitsdatenblatt beachten.

## Lagerbedingungen

- ▲ Nur im geschlossenen Originalgebinde zwischen -5 °C und 40 °C lagern.

## Verpackungseinheit

PRODUKT	ARTIKELNR.	VERPACKUNGSEINHEIT
Mikro-Quat Classic	9044140	2 x 5 l
Mikro-Quat Classic		650-ml-Sprühflasche

Worldwide Headquarter  
Ecolab Inc.  
1 Ecolab Place, St. Paul,  
MN55102  
www.ecolab.com 1.800.35.  
CLEAN

European Headquarter  
Ecolab Europe GmbH  
Richtistr. 7  
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Germany  
Ecolab Deutschland GmbH  
Ecolab Allee 1  
D-40789 Monheim am  
Rhein  
Tel.: +49 (0)2173-599-1900

Ecolab Austria  
Ecolab GmbH  
Rivergate - Handelskai 92  
A-1200 Wien  
Tel.: +43 (0) 1 715 25 50

Ecolab Switzerland  
Ecolab (Schweiz) GmbH  
Kägenstrasse 10  
CH-4153 Reinach  
Tel.: 0800 326522

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

© 2021 Ecolab USA Inc. All rights reserved. Mikro-Quat Classic\_DE-de\_22MAR22

Bestellhotline: 0810 31 25  
86

**ECOLAB®**