

SIMPLE, CLEAN, EFFICIENT,





OBERFLÄCHENDESINFEKTIONSREINIGER





PRODUKTBESCHREIBUNG:

Hochleistungsfähiger Desinfektionsreiniger mit breitem Wirkungsspektrum.

- Ausgezeichnete Reinigungswirkung
- Rasche und umfassende antimikrobielle Wirkung für mehr Sicherheit in verschiedenen Arbeitsumgebungen, wie Küchen und öffentlichen Räumen
- Höchstleistung in Sachen Reinigung und Hygiene



ANWENDUNGSHINWEISE:

- 1. Bei der Anwendung stets geeignete persönliche Schutzausrüstung
- 2. Sicherstellen, dass die Oberfläche sauber und staubfrei ist. Falls nicht, zuerst entsprechenden Reinigungsvorgang durchführen.
- 3. Gebrauchsfertige Lösung vorbereiten. 10 40 ml des Produktes mit 1 I Wasser verdünnen, bzw. 20 - 30 ml bei Sprühflaschen, je nach Verschmutzungsgrad und entsprechend den Normen.
- 4. Lösung mit der Sprühflasche oder aus dem Kübel auftragen.
- 5. Auf der Oberfläche verteilen.
- 6. Für die angegebene Zeit einwirken lassen.
- 7. Flächen mit direktem Lebensmittelkontakt mit klarem Wasser und einem sauberen Tuch nachbehandeln und trocknen lassen.



WIRKSAMKEIT:

Bakterizid gem. DIN EN 1276 saubere Bedingungen zu 1 % für 1 Minute

Bakterizid gem. DIN EN 1276 schmutzige Bedingungen zu 0,75 % für

Bakterizid und levurozid gem. DIN EN 13697 saubere Bedingungen zu

Bakterizid und levurozid gem. DIN EN 13697 schmutzige Bedingungen zu 1 % für 15 Minuten

Bakterizid und levurozid gem. DIN EN 16615 schmutzige Bedingungen zu 1.5 % für 1 Minute

Levurozid gem. DIN EN 1650 saubere Bedingungen zu 1 % für 1 Minute

Levurozid gem. DIN EN 1650 schmutzige Bedingungen zu 1 % für 5 Minuten

Viruzid gem. DIN EN 14476 gegen behüllte Viren, saubere Bedingungen zu 1 % für 1 Minute

Viruzid gem. DIN EN 14476 gegen behüllte Viren, schmutzige Bedingungen zu 0.5 % für 5 Minuter



ANWENDUNG:

Bei korrekter Anwendung sind unsere zertifizierten Desinfektionsprodukte zu 99,99 % wirksam gegen Bakterien und behüllte Viren, die in Gastronomiebetrieben und öffentlichen Anlagen vorkommen.

Für wasserfeste Oberflächen.



LAGERUNG UND SICHERHEIT:

- Nicht mit anderen Produkten mischen! Auf die sichere Verwendung des Produkts achten. Vor dem Gebrauch Produktetikett und Produkthinweise durchlesen. Sicherheitsdatenblatt für professionelle Benutzer auf Anfrage erhältlich.
- Verpackung nur vollständig restentleert und verschlossen entsorgen. Produktrückstände: Siehe Sicherheitsdatenblatt.
- Aktive Wirkstoffe: 100 a enthalten: 8 a AlkvI-(C12-C16)-Dimethylbenzylammoniumchlorid (ADBAC/BKC (C12-C16), 0,98 g Didecyldimethylammoniumchlorid (DDAC).
- Nur im geschlossenen Originalbehälter zwischen 5 °C und 40 °C lagern.



ARTIKELNR.

VERPACKUNGSEINHEIT

9104580 2 x 5 l



WEITERE MATERIALIEN ...



- **MSDS**
- **POSTER** PRODUKT-ÜBERSICHTEN



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

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

Ecolab Austria Ecolab GmbH Rivergate - Handelskai 92 A-1200 Wien Tel.: +43 (0) 1715 25 50 Bestellhotline: 0810 312586 orderdesk@ecolab.com