



## Ref.: A21329 4D+ 5L DESODOR U2

Entfettendes, entkalkendes, desinfizierendes Waschmittel für alle Oberflächen.

- ✓ **Sehr stark konzentriert: 5L = 250L gebrauchsfertiges Produkt**
- ✓ **Ohne Parfum**
- ✓ **Für Waschanlagen und 2%-Verdünnungsgeräte geeignet**
- ✓ **Auf Milchsäurebasis**
- ✓ **Wirkstoffe 100% pflanzlichen Ursprungs**
- ✓ **Ohne Erdölderivate und chemische Zusatzstoffe**
- ✓ **Ultimative biologische Abbaubarkeit von 100% der Formel**



**AKTIV GEGEN  
BEHÜLLTE VIREN  
WIE DAS CORONAVIRUS,  
H1N1 (H1N1-GRIPPE)...**



### DESINFIZIERENDE WIRKUNG GEMÄSS FOLGENDER NORMEN:

Normen	Stamm	Bedingungen	Verdünnung
Bakterizide Wirkung gemäß DIN EN 1276	<i>Staphylococcus Aureus, Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Enterococcus Hirae</i>	5 Min. bei 20°C, Schmutzbedingungen, 3g/L Rinderalbumin	2%
Bakterizide Wirkung gemäß DIN EN 13697			
Levurizide Wirkung gemäß DIN EN 1650	<i>Candida Albicans</i>	5 Min. bei 20°C, Schmutzbedingungen, 3g/L Rinderalbumin	2%
Levurizide Wirkung gemäß DIN EN 13697			
Viruzide Wirkung gemäß DIN EN 14476 + A1	<i>Umhüllte Viren (Modell MVA) des Typs Influenzavirus (H1N1), Herpesvirus, Coronavirus, Hepatitis B und C, HIV</i>	5 Min. bei 20°C, Schmutzbedingungen, Rinderalbumin 3g/L + Erythrozyten 3ml/L	2%

### TECHNISCHE DATEN

pH pur: 2 +/- 0,5  
pH bei 2%: 2,8 +/- 0,5

### ANWENDUNG

Kann an allen abwaschbaren Oberflächen angewendet werden: Fußböden, Küchenarbeitsflächen, Spülbecken, Seitenwände, kleine Geräte...

Für Handwäsche, Waschanlagen, Verdünnungsgeräte und zum Durchnässen verwendbar.

Wirksam gegen umhüllte Viren wie Coronavirus, H1N1, usw.

Verstärkte entfettende und reinigende Wirkung.

Bricht den chemischen und organischen Biofilm. Wirksam für Mikrokalkablagerungen.

Kompatibel mit rostfreiem Stahl und allen Materialien bis auf säureempfindliche Oberflächen wie Marmor oder empfindliche Steine.

### ANWENDUNGSORTE

- Küchen, Gemeinschaftsverpfleger
- Sanitäreinrichtungen
- Gemeinden
- Gesundheitseinrichtungen, Kindertagesstätten
- usw.



Retrouvez toutes nos fiches techniques sur  
[www.sico.fr](http://www.sico.fr)

### BEDIENUNGSANLEITUNG

Vor der Verwendung in einem Dosierbehälter oder einem Verdünnungsgerät zu 2% verdünnen (d.h. 20g/L Wasser). Das Produkt auf die gesamte zu reinigende Fläche auftragen. Mindestens 5 Minuten lang einwirken lassen. Bei Bedarf reiben oder bürsten.

*\*Oberflächen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, müssen mit klarem Wasser abgespült werden.*

Nicht pur verwenden.

### VERPACKUNG

Verpackungseinheit (V.E.): Kanister  
Verkaufseinheit: Karton mit 2 Einheiten  
Palettierung: 160 Einheiten – 80 Kartons

### RECHTSHINWEIS

Im Rahmen der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 unterstützte Formel.

Gefährlich. Die Vorsichtsmaßnahmen sind zu befolgen. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt (SDB), das auf einfache Anfrage erhältlich ist.

Unsere technischen Datenblätter sind mit unserem aktuellen Wissensstand verfasst worden und können in gewissen Punkten geändert werden. Außervertragliches Foto.

21/04/2023 Index 3.1

SIEGE SOCIAL / HEADQUARTER

577 Rue du Pommarin B.P. 16 – Voreppe

38341 Moirans CEDEX France

Tél : +33 (0)4 76 50 85 50 / [sico.commercial@sico.fr](mailto:sico.commercial@sico.fr)



MADE IN FRANCE