

# FIX & DES bulk 7.5

## Produkt zur hygienischen Händewaschung und Flächendesinfektionsmittel

für die Industrie, im Medizinbereich usw. und für den Lebensmittelbereich



wirkt 100 %



bakterizid ✓ fungizid (Candida) ✓ wirksam gegen behüllte Viren



- ✓ wirkt gegen alle Viren, die Grippe und andere Infektionen auslösen (auch Coronaviren)
- ✓ ohne Alkohol - wasserbasiert
- ✓ nicht entzündungsfördernd
- ✓ erfüllt EN 1499:2017 „Hygienische Händewaschung“ (Phase 2, Step 2)
- ✓ dermatologisch getestet: „sehr gut“
- ✓ klinisch dermatologisch getestet, bereits für Kinder ab 2 Jahren: „excellent“

### In verschiedenen Gebindegrößen und Darreichungsformen erhältlich

- ✓ 5 und 10 l Kanister
- ✓ 500 ml Sprühflasche
- ✓ 500 und 1000 ml Eurospender
- ✓ 100 ml Foamer in Reisegröße
- ✓ 5 ml Desinfektionstuch



### Anwendungsfertige Lösung zur Desinfektion. Einwirkzeit 1 Min.

Wirksam u.a. gegen: Vacciniavirus, BVDV Bovine viral diarrhoea Virus, Pseudomonas aeruginosa, Legionella pneumophila, Bovine Corona Virus, behüllte Viren (z.B. SARS-CoV-2/Coronavirus, Influenzavirus), wirksam auch gegen murine Norovirus (Oberflächendesinfektion, 30 Min., EN 14476).

**Anwendung:** Einreiben, sprühen, wischen und tauchen. Gebrauchsfertig ohne Wasser. **Händewaschung:** Mit 10 ml des Produktes Hände mindestens 60 Sekunden vollständig einsprühen und trocknen lassen. **Desinfektion von Oberflächen:** Theken, Einkaufswagen, Griffe aller Art, Türklinken, Türen, Bedienfelder, Touchscreens, sanitäre Einrichtungen, etc.: umfassend und lückenlos einsprühen und trocknen lassen. Gilt nur für Produktart 4: Keine direkte Behandlung von Lebens- und Futtermitteln. Nur glatte (nicht saugfähige/nicht poröse) Materialien behandeln. Nach der vorgeschriebenen Einwirkzeit sind die desinfizierten Flächen, Geräte und Gerätschaften sowie die Behälter und Leitungen, die mit Lebens- oder Futtermitteln in Kontakt kommen, mehrmals mit Trinkwasser abzuspülen. Anwendungsbereich: Flächen aller Art im privaten wie gewerblichen Bereich.

### Ideal dazu: kabelloser Vernebler für Desinfektionsmittel

- ✓ batteriebetrieben, ohne Kabel
- ✓ Kapazität: 600 ml (auf Anfrage auch mit 1200 ml erhältlich)
- ✓ Gewicht: 2 kg
- ✓ kompakt, einfach zu bedienen



Entleerte Behälter kommunaler Sammelstelle zuführen. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Kein Arzneimittel.

Enthält: Alkyl(C12-C14)dimethyl(ethylbenzyl)ammoniumchlorid 0,247g/100g, Alkyl(C12-C16)dimethylbenzylammoniumchlorid 0,247 g/100g, Didecyldimethylammoniumchlorid 0,247 g/100 g. Gefahrenhinweis: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

CARELA GmbH • Schafmatt 5 • 79618 Rheinfelden

Tel. +49 7623 72240 • Fax +49 7623 722499 • info@carela.com • www.carela-group.com

D	BAuA Reg. Nr.: N-101570 — Biozidprodukt, gemeldet nach ChemBiozidMeldeV für PT1, PT2, PT3, PT4, PT11, PT12.
EU	UFI: AUNQ-8AM7-900J-TYHV — Für gesamt EU: ECHA-6e17e604-a862-4011-9de3-6f14aa2a9dfb
CH	Zulassungsnummer: CHZN 5855 PT2, PT3, PT4, PT11, PT12. No. d'autorisation: CHZN 5855

Dermatest<sup>®</sup> GmbH Engelstr. 37 48143 Münster

CARELA GmbH  
Schafmatt 5  
79618 Rheinfeldern

Münster, 10.07.2020

# Zertifikat

über das Produkt

## CARELA<sup>®</sup> FIX & DES bulk 7.5

### Dermatologische Prüfungen am Menschen 2020

Die von mir unter fachärztlicher Kontrolle durchgeführten dermatologischen Prüfungen Ihres o. g. Produktes bestand das Produkt mit

**„sehr gut“**

Bei dem genannten Präparat traten im offenen Epikutantest nach internationalen Richtlinien keine toxisch-irritativen Unverträglichkeitsreaktionen auf.

Das Präparat kann deshalb mit dermatologisch getestet deklariert werden.



**Dr. med. Gerrit Schlippe**  
Facharzt für Dermatologie,  
Venerologie



**Dr. med. Werner Voss**  
Facharzt für Dermatologie,  
Venerologie, Allergologie,  
Phlebologie und Umweltmedizin

