

# C 22 Händedesinfektion

## Gebrauchsfertig

HÄNDE-  
DESINFEKTION



C22



### Produktinformation

Gebrauchsfertige, alkoholische Händedesinfektionslösung für die hygienische und chirurgische Händedesinfektion zum Einreiben (Produktart 1: Menschliche Hygiene).

- Geprüfte Wirksamkeit mit breitem Wirkungsspektrum: Hygienische Händedesinfektion: Bakterizid (inkl. tuberkulozid), levurozid und wirksam gegen behüllte Viren (begrenzt viruzid) sowie gegen Rota-, Adeno- und Noroviren (begrenzt viruzid PLUS). Chirurgische Händedesinfektion: Bakterizid und levurozid
- Gebrauchsfertige Lösung mit Sofortwirkung nach 30 Sek.
- Dermatologisch getestet.
- Frei von Farb- und Geruchsstoffen oder sonstigen auf der Haut verbleibenden Wirkstoffen.

### ANWENDUNGSBEREICH

Produktart 1: Menschliche Hygiene

Anwendungsbereich: Gesundheitsschutz, im institutionellen, industriellen, Haus- und veterinär- medizinischen Bereich wie auch im Lebens- und Futtermittelbereich (Küchen, Restaurants, Lebensmittelgeschäfte, Fleischer, etc.)

### ANTIMIKROBIELLE WIRKSAMKEIT

#### Hygienische Händedesinfektion

Wirkungsspektrum	Geprüft gemäß	Einwirkzeit
<b>Bakterien und Hefen</b>		
Bakterizid / Levurozid	EN 13727, EN 13624 EN 1276, EN 1650, EN 1500	30 Sek.
Tuberkulozid	EN 14348	30 Sek.
<b>Viren</b>		
Begrenzt viruzid (behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV sowie Coronaviren)	EN 14476	30 Sek.
Begrenzt viruzid PLUS (Rota-, Adeno, Noroviren)	EN 14476	60 Sek.

#### Chirurgische Händedesinfektion

Wirkungsspektrum	Geprüft gemäß	Einwirkzeit
<b>Bakterien und Hefen</b>		
Bakterizid / Levurozid	EN 13727, EN 13624, EN 12791	90 Sek.

### ANWENDUNG

C 22 wird unverdünnt angewendet. Für die hygienische Händedesinfektion die sauberen Hände mit C 22 einreiben und mindestens 30 Sekunden lang feucht halten (mindestens 2x 3 ml), um eine bakterizide (inkl. tuberkulozide) und levurozide Wirksamkeit sowie eine Wirksamkeit gegen behüllte Viren zu erzielen. Eine begrenzte viruzide Wirksamkeit PLUS (begrenzt viruzid PLUS) wird erreicht, wenn die sauberen Hände 60 Sekunden lang eingerieben werden. Chirurgische Händedesinfektion (ohne Langzeitwirkung nach EN 12791): Saubere Hände und Unterarme mit 3 ml Portionen des unverdünnten Produkts einreiben. Für eine bakterizide und levurozide Wirksamkeit die Haut mindestens 90 Sekunden lang feucht halten.

### LISTUNGEN VON C 22

VAH-Liste

IHO-Desinfektionsmittelliste

Bitte  
wenden!

# Produktinformation C 22 Händedesinfektion

## HINWEISE

Nicht geeignet für die Desinfektion von Schleimhäuten und zur Anwendung auf der verletzten Haut. Augenkontakt vermeiden. Größere Mengen entsprechend behördlichen Vorgaben entsorgen. Restentleerte Verpackungen dem Recycling zuführen. Es kann zu Abweichungen von Produktfarbe/Geruch kommen, insbesondere bei der Lagerung im Sonnenlicht. Diese Farb- bzw. Geruchsveränderung hat jedoch keinen Einfluss auf die Desinfektionsleistung des Produktes. Nur für berufsmäßige Verwender. Sporenfrei gefiltert.

## PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

100 g Lösung enthalten als Wirkstoff 63,1 g 2-Propanol (CAS Nr. 67-63-0) und Wasser.

## PACKUNGSGRÖßE

10 x 125 ml im Karton  
12 x 500 ml im Karton  
6 x 1 L im Karton  
5 L-Kanister (Zum Nachfüllen aus dem 5 L Kanister wird das Tragen eines Augenschutzes und das Verwenden eines Trichters empfohlen.)

## ZUBEHÖR

Kanisterhahn, Kanisterschlüssel, Wandhalter für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Dosierpumpe für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Präparatespender aus Kunststoff oder Aluminium für 500 ml-Flasche und 1 L-Flasche, Aluminium-Säule Händedesinfektion (inkl. berührungsfreiem Aluminium-Spender für 500 ml-Flaschen und 1-L-Flaschen, Auffangschale, Verschlussblende und Display), Edelstahl-Säule Händedesinfektion (ohne Spender), Cliphalter für 125-ml-Flasche, Sprühkopf für 125-ml-Flasche

## HALTBARKEIT

Produkt nach Ablauf des aufgedruckten Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate, im Spender 6 Monate.

**Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

**Zulassungsnummer: DE-0015778-02-0002-1, AT-0025743-0002; Zulassungsinhaber: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Str. 27, 70806 Kornwestheim.**

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können.

**Fragen Sie uns nach weiteren Präparaten des oro® Hygienesystems:**

Instrumentendesinfektion ▪ Desinfektion von Flächen und Inventar  
Desinfektion und Pflege von Händen und Haut ▪ Spezialanwendungen ▪ Zubehör

## LAGERUNG

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

## ÖKOLOGIE

Die Verpackung ist aus Polyethylen und Polypropylen und somit stofflich und thermisch verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen.

Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

## GEFAHRENHINWEISE

C 22 ist nach CLP-Verordnung eingestuft eingestuft und gekennzeichnet. Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

## UNABHÄNGIGES GUTACHTEN - Eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.