

# PRODUKT – DATENBLATT

## EXEN Handdesinfektion auf Alkoholbasis

### Produktbeschreibung

EXEN Handdesinfektion ist ein gebrauchsfertiges, hygienisches Händedesinfektionsmittel gemäß WHO - Rezeptur für den professionellen Einsatz in Gastronomie, Industrie und Gewerbe.

Das Mittel wirkt gegen Bakterien, Influenza- und Corona-Viren.

Wirkstoff: Ethanol. Wirkstoffgehalt: 83,3% vol, 833 mL / 1Liter.

### Eigenschaften

EXEN Handdesinfektion ist ein Händedesinfektionsmittel auf Alkoholbasis und ist zum Einreiben in die Haut konzipiert. Das Produkt ist auch bei hoher Beanspruchung besonders hautverträglich und beinhaltet hochwertige rückfettende Inhaltsstoffe, die eine Austrocknung der Haut verhindern.

### Anwendungsgebiete

EXEN Handdesinfektion eignet sich besonders in der Gastronomie, Industrie und bei allen Anwendungen, die eine schnelle und wirksame Abtötung von Bakterien und Viren erfordern.

Das Mittel ist bakterizid incl. TbB (Mycobacterium tuberculosis), fungizid und viruzid gegen Influenza- und Corona-Viren.

### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung

Zur hygienischen Händedesinfektion ca. 5mL unverdünnte EXEN Händedesinfektion in die trockenen Hände einreiben und für mindestens 30 Sekunden einwirken lassen.

Die Hände/Unterarme müssen während der gesamten Anwendungszeit durch das konzentrierte Präparat feucht gehalten werden.

Bei weiteren Fragen zur Anwendung können Sie auch Ihren Arzt oder Apotheker fragen.

### Nebenwirkungen

Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen (Rötungen, Brennen) kommen. Auch Kontaktallergien sind möglich. Auftretende Nebenwirkungen bitte dem Arzt oder Apotheker mitteilen.

### Gegenanzeigen

Überempfindlichkeiten gegenüber einem der Inhaltsstoffe (z.B. Ethanol) sind möglich.

### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung

Nicht auf der Schleimhaut oder im Augenbereich anwenden.

Symptome bei Verschlucken größerer Mengen:

Euphorie, Enthemmung, Koordinationsstörungen, gerötetes Gesicht, in schweren Fällen Koma.

## Maßnahmen

Magenspülung, notfalls künstliche Beatmung. Sonst symptomatisch.

## Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln:

Keine bekannt.

## Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung

Alkoholhaltig, entzündlich. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Flammpunkt: 23 °C. Nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind zum Beispiel das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Elektrische Geräte erst nach Austrocknung benutzen.

Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen (Sterilbank) erfolgen.

## Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

## Gefahrenpiktogramme



## Produktstatus

Zulassung: BMK-V/5-2020-0.188.582

Der Inhalt des Produktdatenblattes entspricht unserem letzten Wissensstand.

Änderungen vorbehalten.