

### Produktbeschreibung

Alkoholisches Händedesinfektionsmittel zum Einreiben in die Haut.

**SincoDesFood** ist durch seinen niedrigen Alkoholgehalt besonders hautverträglich und hat dennoch ein breites Wirkspektrum, daher ist es das ideale Produkt für die tägliche Routine.

**SincoDesFood** ist Noro-, Rota- und Adenovirus wirksam innerhalb der hygienischen Händedesinfektion.

**SincoDesFood** erfüllt die Anforderungen an Händedesinfektionsmittel zur Verwendung bei Ausbrüchen von Noro-, Rota- und Adenoviren.

Es ist parfümfrei und frei von kumulierenden Langzeitwirkstoffen, die sich auf der Haut anreichern und so zu Hautreizungen führen können. Darüber hinaus enthält

**SincoDesFood** hochwertige rückfettende und pfegende Inhaltsstoffe die eine Austrocknung der Haut verhindern.

### Anwendungsgebiete

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion.

### Wirkspektrum

- bakterizid
- levurozid
- tuberkulozid
- virusinaktivierend (Noroviren, Adenoviren sowie alle behüllten Viren inklusive HBV/ HIV/HCV)

### Anwendung

Eine ausreichende Menge **SincoDesFood** auf die Haut auftragen und während der Einwirkzeit feucht halten.

- Hygienische Händedesinfektion: 30 Sek.
- Chirurgische Händedesinfektion: 2 Min.

### Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:

**Wirkstoff** : Ethanol 65 g

**Sonstige Bestandteile**: Glycerin, Myristylalkohol

Wirksamkeiten und Prüfmethode			15 Sek.	30 Sek.	2 Min.
Anwendungsempfehlung zur hygienischen Händedesinfektion*	EN 1500			•	
Anwendungsempfehlung zur chirurgischen Händedesinfektion*	EN 12791				•
tuberkulozid (M.terrae)	EN 14348	geringe Belastung		•	
mykobakterizid (M.terrae und M.avium)	EN 14348	geringe Belastung		•	
<b>behüllte Viren</b>					
wirksam gegen alle behüllten Viren**	EN 14476	geringe Belastung	•		
<b>unbehüllte Viren</b>					
wirksam gegen Adenoviren	EN 14476	geringe Belastung		•	
wirksam gegen Noroviren (MNV)	EN 14476	geringe Belastung		•	
<b>ergänzende Prüfergebnisse nach EN</b>					
bakterizid	EN 13727	geringe und hohe Belastung		•	
levurozid (Candida albicans)	EN 13624	geringe und hohe Belastung		•	

\* einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Keimträgerversuche)  
\*\* gemäß EN 14476, Prüfvirus MVA (Vaccinavirus)

### Vorteile:

- wirksam gegen Norovirus in 30 Sek.
- hervorragende Hautverträglichkeit
- schnell und umfassend wirksam

Beachten Sie vor Gebrauch das Sicherheitsdatenblatt!

**SincoDesFood** sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Biozidnummer: N-72883

Vorstehende Informationen wurden nach dem neusten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt dieser Anwendungshinweise keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden.



### Besondere Hinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.