

# HOCHEFFIZIENTE DESINFEKTION UND REINIGUNG FÜR ALLE FLÄCHEN

## Incidin® Rapid

Flächendesinfektionsmittel, formaldehydfrei

**Breites Wirkspektrum gegen Bakterien, Hefen und Viren, wirksam gegenüber Clostridium difficile.**

Hohe Desinfektionssicherheit auf allen abwaschbaren Flächen, speziell in Risikobereichen

- ▲ Ausgewählte Wirkstoffkomposition, aldehydhaltig
- ▲ Breites Wirkspektrum bei extrem niedriger Einsatzkonzentration
- ▲ VAH-gelistet und viruzid



**JETZT AUCH ZUR  
AUFBEREITUNG VON ATEM-  
SCHUTZMASKEN GEEIGNET!**



# Incidin® Rapid

Flächendesinfektionsmittel, formaldehydfrei

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Viruzid bei niedriger Einsatzkonzentration	Erhöhung der Sicherheit im Umgang mit Virusinfektionen, z. B. bei Noroviren
Viele Hauptanforderungen in nur einem Produkt: Reinigungsleistung, niedrigste Anwendungskonzentration, mischbar mit einer Wischpflege und mit umfassender Materialverträglichkeit	Sauberkeit & Sicherheit gepaart mit hoher Wirtschaftlichkeit. Böden können in einem Arbeitsgang desinfiziert, gereinigt und gepflegt werden

WIRKSAMKEIT	KONZENTRATION		EINWIRKZEIT Min.
	%	ml/L	
<b>VAH-Liste (bakterizid, levurozid)</b>			
Mit Mechanik und geringer Belastung	0,75/0,5/0,25	7,5/5/2,5	5/15/60
Mit Mechanik und hoher Belastung	1/0,5/0,25	10/5/2,5	5/30/60
<b>IHO-Viruzidie-Liste</b>			
Prüfung gemäß DVV mit / ohne Belastung			
Viruzid*	0,75/0,5	7,5/5	30/60
Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV)	0,25	2,5	5
Rotavirus	0,25/0,5	2,5/5	15/5
Adenovirus	0,25	2,5	15
Papovaviren / Polyomavirus SV40	0,25	2,5	15
<b>Zusätzliche Wirksamkeiten</b>			
Clostridium difficile Sporen im praxisnahen Versuch mit ATCC 13720	2	20	60
Influenza Viren** (H1N1, A / H5N1)	0,25	2,5	5
Desinfektion von Atemschutzgeräten und -zubehör im Tauchbad nach EN 14561 / EN 14562 (bakterizid / levurozid)	1,5	15	15

\* gem. RKI-Empfehlung 1/2004

\*\* aufgrund begrenzter Viruzidie



Oberflächendesinfektion für Medizinprodukte

CE 0297



Flüssiges Desinfektionsmittelkonzentrat zur Desinfektion von Flächen aller Art.  
D BIOZID N-25261

## ANWENDUNGSHINWEISE

Gebrauchslösung durch Verdünnen mit Wasser (max. 30 °C) in der gewünschten Konzentration ansetzen.

Zu behandelnde Fläche feucht abwischen. Dabei auf gleichmäßige Benetzung achten.

Laut UVV sind Schutzhandschuhe zu tragen.

Desinfektionsmittel sicher verwenden.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

## ZUSAMMENSETZUNG

In 100 g sind als Wirkstoffe enthalten: 9,8 g Glutaral, 5 g Benzalkoniumchlorid, 5 g Didecyldimethylammoniumchlorid

## GUTACHTEN

Umfangreich geprüft - mikrobiologisch, virologisch, toxikologisch und ökologisch.

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere aktuellen Gutachten zur Verfügung.

## BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Incidin® Rapid Nachfüllflasche	3 x 2 L	30 402 30
Incidin® Rapid Kanister	6 L	30 255 10
Incidin® Rapid Kanister	30 L	30 419 70
Incidin® Rapid Fass	200 L	30 410 90

### WORLDWIDE HEADQUARTERS

370 Wabasha Street N  
St. Paul, MN 55102  
www.ecolab.com

### REGIONAL OFFICE

Ecolab Deutschland GmbH  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Phone +49 (0)2173-599-0  
www.ecolabhealthcare.de

