



HOCHEFFIZIENTE VIRUZIDE DESINFEKTION UND REINIGUNG FÜR ALLE FLÄCHEN

Incidin™ Rapid

VIRUZID UND FORMALDEHYDFREI

Breites Wirkspektrum gegen Bakterien und Hefen.
Hohe Desinfektionsleistung auf allen Flächen,
speziell in Risikobereichen.

- ▲ Breites Wirkspektrum
- ▲ Kurze Einwirkzeiten
- ▲ Wirtschaftlich niedrige Anwendungskonzentration
- ▲ Ausgezeichnete Materialverträglichkeit



RKI-GELISTET
(A/B)



ECOLAB®

www.ecolab.com

Incidin™ Rapid

Viruzid und formaldehydfrei

UNSERE LEISTUNG	IHR NUTZEN
Breites Wirkspektrum	Viruzide Wirksamkeit bei Standardkonzentrationen
Niedrige Anwendungskonzentration	Wirtschaftlich auch in der täglichen Anwendung
Ausgezeichnete Materialverträglichkeit	Umfangreich geprüfte Materialverträglichkeit mit allen Standardmaterialien in Gesundheitseinrichtungen

WIRKSAMKEIT	KONZENTRATION %	ml/L	EINWIRKZEIT Min.
VAH-Liste (bakterizid, levurozid)			
Flächendesinfektion gemäß VAH 2015, mit Mechanik und geringer Belastung	0,25/0,5/0,75	2,5/5/7,5	60/30/5
Flächendesinfektion gemäß VAH 2015, mit Mechanik und hoher Belastung	0,25/0,5/1	2,5/5/10	60/30/5
Prüfung nach DVV/RKI-Leitlinie			
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung 1/2004*	0,25	2,5	5
Viruzid*	0,75	7,5	30
Rotavirus*	0,25	2,5	15
Adenovirus*	0,25	2,5	5
Norovirus (MNV)*	0,75	7,5	30
Papovavirus/Polyomavirus/SV40*	0,25	2,5	30
EURO-Normen (geringe Belastung)			
EN 14476 (viruzid)	0,5/0,75/1,5	5/7,5/15	30/15/5
EN 14476 Norovirus (MNV)	0,5	5	5
EN 14476 Adenovirus	0,5	5	5
EURO-Normen (hohe Belastung)			
EN 14476 (viruzid)	1	10	60
EN 16615 (bakterizid, levurozid)	0,25/0,75	2,5/7,5	60/5
RKI-Flächendesinfektion nach § 18 IfSG (Desinfektion im Seuchenfall)			
Wirkungsbereich A/B	8	80	120
Zusätzliche Wirksamkeiten			
Desinfektion von Atemschutzgeräten und -zubehör im Tauchbad nach EN 14561/EN 14562 (bakterizid/levurozid), hohe Belastung	1,5	15	15

* DVV 2015 (Susp. Test)

BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Incidin™ Rapid Dosierflasche	3x2 L	3097310 PZN 011 419 78
Incidin™ Rapid Kanister	6 L	3097420 PZN 042 252 85

EUROPEAN HEADQUARTERS:
ECOLAB EUROPE GMBH

Richtstrasse 7
8304 Wallisellen
Switzerland
+41 (0) 44-877-2001

www.ecolab.eu



ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
+49 (0) 2173-599-1900

www.ecolabhealthcare.de

FLÄCHENDESINFEKTION

ANWENDUNGSBEREICH



Flüssiges Flächendesinfektionsmittelkonzentrat für Medizinprodukte



Flüssiges Flächendesinfektionsmittelkonzentrat für Oberflächen aller Art.

ⓓ BIOZID N-74449

GEBRAUCHSANWEISUNG

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

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

Bei der Produktanwendung stets geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen.

Amin- bzw. aminderivalthaltige Desinfektionsmittel und aldehydhaltige Desinfektionsmittel sind nicht im Wechsel anwendbar. Bei Umstellung ist eine gründliche Zwischenreinigung notwendig.

ZUSAMMENSETZUNG

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

GUTACHTEN

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

LAGERUNG

Produkt in der Originalverpackung nicht über 25 °C lagern.

Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

BIOZIDE UND MEDIZINPRODUKTE
VORSICHTIG VERWENDEN. VOR
GEBRAUCH STETS ETIKETT UND
PRODUKTINFORMATIONEN LESEN.
NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN
GEBRAUCH.

CE 0297

ECOLAB®

www.ecolab.com