

HOCHEFFIZIENTE DESINFEKTION UND REINIGUNG FÜR ALLE FLÄCHEN

Incidin® Rapid

Viruzid, sporizid gegen *C. difficile*, formaldehydfrei

PRAXISNAH NACH
NEUER EN 16615
GETESTET

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

Hohe Desinfektionsleistung auf
allen abwaschbaren Flächen, speziell
in Risikobereichen

- ▶ Breites Wirkspektrum
- ▶ Rapide Wirkung
- ▶ Extrem niedrige
Anwendungskonzentration



Incidin® Rapid

Viruzid, sporizid gegen C. difficile, formaldehydfrei

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Ausgewählte Wirkstoffkombination	Leistungsstarke Desinfektion, auch bei niedrigen Anwendungskonzentrationen
Breites Wirkspektrum	Viruzide Wirksamkeit auch bei Standardkonzentrationen – bei C. diff. kein Produktwechsel notwendig
Extrem niedrige Anwendungskonzentration	Wirtschaftlich auch in der täglichen Anwendung
Rapide Wirkung	Schnelle Wiederbelegung möglich

WIRKSAMKEIT	KONZENTRATION		EINWIRKZEIT Min.
	%	ml/L	
VAH-Liste (bakterizid, levurozid)			
Flächendesinfektion gemäß DGHM 2001, mit Mechanik und geringer Belastung	0,25/0,5/0,75	2,5/5/7,5	60/15/5
Flächendesinfektion gemäß DGHM 2001, 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
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 4-Felder-Test (hohe Belastung)			
EN 16615 (bakterizid)	0,25	2,5	30
EN 16615 (levurozid)	0,25	2,5	30
C. difficile (ATCC 13720) (Verfahren EN 16615)	2	20	60
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)

EUROPEAN HEADQUARTERS:
ECOLAB EUROPE GMBH
 Richtstrasse 7
 8304 Wallisellen
 Schweiz
 +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



**RAPID.
 VIRUZID.
 WIRT-
 SCHAFTLICH.**



Oberflächendesinfektion für Medizinprodukte



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

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.

Laut UVV sind Schutzhandschuhe zu tragen.

Amin- bzw. amidderivat-haltige 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 Didecylidimethylammoniumchlorid

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 Dosierflasche	3 x 2 L	30 402 30 PZN 011 419 78
Incidin® Rapid Kanister	6 L	30 255 10 PZN 042 252 85
Incidin® Rapid Kanister	30 L	30 419 70

LAGERUNG

Produkt in der Originalverpackung nicht über 25 °C lagern.

Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

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