

DIE ALDEHYDFREIE OBERFLÄCHENDESINFEKTION

Incidin® Extra N

Flächendesinfektionsmittel mit Glucoprotamin®
und QAV, aldehydfrei

PRAXISNAH NACH
NEUER EN 16615
GETESTET

**Breites Wirkspektrum gegen Bakterien
(inkl. MRSA) und Hefen.**

Hohe Desinfektionsleistung
auf allen abwaschbaren Flächen,
selbst in Risikobereichen.

- ▶ Einzigartiger Wirkstoff
Glucoprotamin®
- ▶ Gute Reinigungsleistung
- ▶ Hohe Materialverträglichkeit



Incidin® Extra N

Flächendesinfektionsmittel mit Glucoprotamin® und QAV, aldehydfrei

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
Einziger Wirkstoff Glucoprotamin®	Optimale Desinfektion und Reinigung in Kombination mit vollständiger, biologischer Abbaubarkeit
Gute Reinigungsleistung	Mischbar mit GlossXpress: Reinigung, Desinfektion und Pflege in einem Arbeitsgang
Hohe Materialverträglichkeit, umfangreich geprüft	Einsetzbar bei: Metallen (z. B. Messing), Kunststoffen (z. B. Polycarbonat), Elastomeren (z. B. EPDM), Fußböden (z. B. Linoleum)

WIRKSAMKEIT	KONZENTRATION		EINWIRKZEIT Min.
	%	ml/L	
VAH-Liste (bakterizid, levurozid)			
Flächendesinfektion gemäß DGHM 2001, mit Mechanik, mit geringer und hoher Belastung	2	20	15
	1	10	30
	0,5	5	60
	0,25	2,5	240
Prüfung nach DVV / RKI-Leitlinie			
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung 1/2004*	1	10	15
Norovirus (MNV)*	1/2	10/20	240/120
Rotavirus*	0,25	2,5	5
Adenovirus*	1/2	10/20	120/60
Papovavirus / Polyomavirus / SV40*	1	10	60
EURO-Normen 4-Felder-Test (hohe Belastung)			
EN 16615 (bakterizid)	0,5	5	30
EN 16615 (levurozid)	0,5	5	30

* DVV 2015 (Susp. Test)

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



BEWÄHRT.
 EFFIZIENT.
 NOROVIRUZID.



Oberflächendesinfektion für Medizinprodukte



Flüssiges Desinfektionsmittelkonzentrat zur Desinfektion von Flächen aller Art.
 ⓓ BIOZID N-12163

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. aminderivat-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: 15 g Benzalkoniumchlorid, 12,4 g Glucoprotamin®

GUTACHTEN

Umfangreich geprüft - mikrobiologisch, virologisch, toxikologisch und ökologisch.

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Incidin® Extra N Dosierbeutel	400 x 20 ml	30 125 30 PZN 002 357 95
Incidin® Extra N Dosierflasche	3 x 2 L	30 116 40 PZN 086 724 43
Incidin® Extra N Kanister	6 L	30 116 50 PZN 076 139 29
Incidin® Extra N Kanister	30 L	30 116 60

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.

