

DIE ALDEHYDFREIE OBERFLÄCHENDESINFEKTION

Incidin® Extra N

Flächendesinfektionsmittel mit Glucoprotamin®
und QAV, aldehydfrei

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

Hohe Desinfektionssicherheit auf
allen abwaschbaren Flächen, selbst
in Risikobereichen.

- ▶ Patentierter Wirkstoff Glucoprotamin®
- ▶ Breites Wirkspektrum und gute Reinigungsleistung
- ▶ Angenehmer Duft



**WIRKSAM GEGEN
NOROVIREN!**



Glucoprotamin®

Incidin® Extra N

Flächendesinfektionsmittel mit Glucoprotamin® und QAV, aldehydfrei

| Unsere Leistung | Ihr Nutzen |
|---|--|
| Wirstoffkombination aus Glucoprotamin® und QAV, mischbar mit GlossXpress Plus (Wischpflegehochkonzentrat) | Reinigung, Desinfektion und Pflege in einem Arbeitsgang |
| Hohe Materialverträglichkeit, umfangreich geprüft | Einsetzbar bei: <ul style="list-style-type: none"> • Metallen, z.B. Messing • Kunststoffen, z.B. Plexiglas • Elastomeren, z.B. EPDM • Fußböden, z.B. PVC, Linoleum |

| WIRKSAMKEIT | KONZENTRATION | | EINWIRKZEIT Min. |
|---|---------------|------|---------------------|
| | % | ml/L | |
| VAH-Liste (bakterizid, levurozid) | | | |
| Flächendesinfektion gemäß VAH, mit Mechanik, mit geringer und hoher Belastung | 2 | 20 | 15 |
| | 1 | 10 | 30 |
| | 0,5 | 5 | 60 |
| | 0,25 | 2,5 | 240 |
| IHO-Viruzidie-Liste | | | |
| Prüfung gemäß DVV mit/ohne Belastung | | | |
| Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV, HCV) | 0,5 | 5 | 15 |
| Rotavirus | 0,25 | 2,5 | 5 |
| Adenovirus | 0,5 | 5 | 60 |
| Papovavirus/Polyomavirus SV40 | 0,5 | 5 | 15 |
| Zusätzliche Wirksamkeiten | | | |
| Norovirus (MNV) | 1,0 | 10 | 240 |
| | 2,0 | 20 | 120 |
| MRSA (im Suspensionstest) | 0,5 | 5 | 5 |
| Influenza Viren** (H1N1, A/H5N1) | 0,5 | 5 | 15 |

* gem. RKI-Empfehlung 1/2004 ** aufgrund begrenzter Viruzidie



Oberflächendesinfektion für Medizinprodukte

CE 0297



Flüssiges Desinfektionsmittelkonzentrat zur Desinfektion von Flächen aller Art.

Ⓛ BIOZID N-12163

ANWENDUNGSHINWEISE

Gebrauchslösung durch Verdünnen mit Wasser (max. 40 °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: 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 Nachfüllflasche | 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 |

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

