

Incidin® Liquid

Die alkoholische
Schnelldesinfektion



- aldehydfrei
- rückstandslose Abtrocknung
- angenehmer Duft



Incidin® Liquid



Schnelldesinfektion
von Medizinprodukten

CE0297



Schnelldesinfektion
von Flächen aller Art

... für alle Fälle, in denen schnelle Wirksamkeit und rasche Abtrocknung auf Oberflächen in medizinischen Einrichtungen notwendig ist.

Unsere Leistung

- Wirksam gegen Bakterien (auch MRSA und TB) und Pilze. Begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung 01/2004 (inkl. HIV, HBV, HCV) und wirksam gegen Adeno-, Papova- sowie Rotaviren
- Ausgewogene, synergistische Formulierung verschiedener Wirkstoffe
- Aldehydfrei
- Sympathische Duftnote
- Gebrauchsfertig
- Besonders kurze Einwirkzeit
- DGHM zertifiziert
- Materialverträglichkeit umfangreich geprüft

Ihr Nutzen

- Hohe Desinfektionssicherheit auf allen alkoholbeständigen Flächen, selbst in Risikobereichen
- Gute Benetzung, schnelle rückstandsfreie Abtrocknung durch Alkohole
- Hervorragende Anwenderverträglichkeit
- Angenehme Arbeitsbedingungen
- Einfache Handhabung, sofort einsetzbar
- Schnelle Sicherheit für Patient und Personal
- Bestmögliche Absicherung des Anwenders
- Einsetzbar bei:
Metallen, Kunststoffen und alkoholbeständigen lackierten Oberflächen, wie z.B. Behandlungseinheiten

Gebindeformen

12 x 1 L Flasche 12 x 1 L **YLS 12**
verpackt in Kartons

5 L Kunststoffkanister 2 x 5 L **YLS 2**
verpackt im Karton à 2 Kanister

30 L Kunststoffkanister 1 x 30 L **YLS 30**

Gutachten

Umfangreich geprüft - mikrobiologisch, virologisch, toxikologisch und ökologisch.

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

Anwendungsempfehlung

Gebrauchsfertige Lösung zum Wischen oder Sprühen. Produkt auf trockenen Zellstoff geben, die Oberfläche abwischen und antrocknen lassen oder Oberfläche aus ca. 30 cm Entfernung einsprühen (ca. 40 ml/m²) und antrocknen lassen. Soweit elektrische Geräte betrieben werden, ist auf Explosionsschutz oder spannungsfreien Zustand der Geräte zu achten.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

D-Biozid: N-12496

Mikrobiologische und virologische Prüfergebnisse

Anwendung unverdünnt	Einwirkzeit
Flächendesinfektion zur Hospitalismusprophylaxe und in der allgemeinen Praxis (DGHM)	5 Min.
Kurzzeitdesinfektion nach DGHM-Methode	1 Min.
Begrenzt viruzid* (inkl. HIV, HBV und HCV)	1 Min.
Adenovirus	5 Min.
Papovavirus	10 Min.
Wirksamkeit gegen Rotaviren	1 Min.

*gem. RKI-Empfehlung 01/2004

Zusammensetzung: In 100g sind als Wirkstoffe enthalten: 35 g 2-Propanol; 25 g 1-Propanol

ECOLAB®

Für den Vertrieb Schweiz:

BAG E Nr. E1116
BAG T Nr. 610184
GK: 4

Ecolab GmbH & Co. OHG
Postfach 13 04 06
D-40554 Düsseldorf
Telefon +49 211 98 93-0
Telefax +49 211 98 93-384

Ecolab GmbH
Erdbergstraße 29
A-1030 Wien
Telefon +43 1715 25 50-2800
Telefax +43 1715 25 50-2850

Ecolab GmbH
Kriegackerstraße 91
CH-4132 Muttenz
Telefon +41 61 4 66 94-66
Telefax +41 61 4 66 94-55

www.ecolab.com