

Incidin™ Pro



Eine Lösung zur schnell wirkenden und effektiven Reinigung und Desinfektion.

Flüssiges Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion.

Incidin™ Pro setzt mit seiner SMART-BALANCED-Formel einen neuen Standard für die Reinigung und Desinfektion von Oberflächen.

- Ihr Pro für Wirksamkeit
- Ihr Pro für Schnelligkeit
- Ihr Pro für Verträglichkeit

BREITES WIRKSPEKTRUM

Incidin Pro ist wirksam gegen Bakterien, Hefen und verschiedenen Viren (einschließlich Norovirus) und eignet sich für Hochrisikobereiche und eine Vielzahl an Oberflächen, von allgemeinen Krankenstationen und öffentlichen Bereichen bis hin zu Operationssälen und Intensivstationen.

HERVORRAGENDE REINIGUNGSLEISTUNG UND MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Es wurde ausgiebig auf allen im Gesundheitswesen relevanten Materialien getestet - von Metallen, Linoleum und PVC bis hin zu Keramik, Gummi und Kunststoff - mit hervorragenden Ergebnissen.

ALDEHYDFREIE FORMULIERUNG OHNE PARFÜM UND FARBSTOFF

Die nichtflüchtige, farbstoff- und parfümfreie Formulierung sorgt für eine angenehme Produktanwendung.



ECOLAB®
PROTECTING WHAT'S VITAL™

Indicin™ Pro

Flüssiges Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion.



Indicin™ Pro
20ml Beutel



Indicin™ Pro
2 L Flasche



Indicin™ Pro
6 L Kanister

Produkteigenschaften

- Klare Flüssigkeit, farblos bis hellgelb
- Konzentrat: pH-Wert 11
- Anwendungslösung 0,5%: pH-Wert 9,5
- Anwendungslösung 2%: pH-Wert 10
- Dichte: 1,01 g/ml

Mikrobiologische Wirksamkeit

| Wirksamkeit | Konzentration (%) / (ml/L) | Kontaktzeit |
|--|----------------------------|------------------------|
| Bakterizid gemäß EN 13727 (0,25%, 5 min) / EN 16615 (1,5%, 5 min & 0,5%, 15 min) | 1,5% / 15 0,5% / 5 | 5 min* 15 min* |
| Levurozid gemäß EN 13624 (0,25%, 5 min) / EN 16615 (1,5%, 5 min & 0,5%, 15 min) | 1,5% / 15 0,5% / 5 | 5 min* 15 min* |
| Tuberkulozid und mykobakterizid gemäß EN 14348 | 1,5% / 15 | 60 min* |
| Begrenzt viruzid Plus gemäß EN 14476 (Adeno- und Norovirus) | 2,0% / 20 1,0% / 10 | 30 min* 60 min* |
| Norovirus gemäß EN 14476 | 1,5% / 15 | 30 min* |
| Begrenzt viruzid gemäß EN 14476 | 1,5% / 15 0,5% / 5 | 5 min* 30 min* |
| Flächendesinfektion gem. VAH (bakterizid, levurozid), mit Mechanik | 1,0% / 10 0,5% / 5 | 15 min/** 30 min/** |
| Begrenzt viruzid **** | 1,0% / 10 | 15 min*** |
| Wirksam gegen Adenovirus **** | 2,0% / 20 | 60 min*** |
| Wirksam gegen Norovirus **** | 1,5% / 15 | 30 min*** |
| Wirksam gegen Polyomavirus SV 40 **** | 1,5% / 15 | 15 min*** |

*hohe Belastung, **geringe Belastung, *** DVV 2015 (Suspensionstest), **** gem. RKI Empfehlung 10/2022

Verpackungs- und Bestellinformationen

| Produkt | Verpackungseinheit | Artikelnummer |
|--------------|--------------------|---------------------------|
| Indicin™ Pro | 400x20ml Beutel | 3139488 PZN 108 328 71 |
| Indicin™ Pro | 3x2L Flasche | 3148468 PZN 101793 88 |
| Indicin™ Pro | 6L Kanister | 3140908 PZN 101793 71 |
| Indicin™ Pro | 30L Kanister | 3139478 |

Anwendungsbereich

Medizinprodukte: Flüssiges Konzentrat zur Reinigung und Desinfektion von nicht-invasiver Medizinprodukte.

Biozid: Für allgemeine Oberflächen.

Gebrauchsanweisung

20ml und 6L: Gebrauchslösung durch Verdünnen mit Wasser (max. 60°C) in der gewünschten Konzentration ansetzen. Zur Verdünnung z. B. auf eine Konzentration von 0,5% (5 ml/l), werden 40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser zugegeben. In ausreichender Menge (+/- 30 ml/m²) mit mechanischer Einwirkung (z. B. durch Wischen) auftragen. Beachten Sie die jeweilige Einwirkzeit für die erforderliche Wirksamkeit.

2L: Gebrauchslösung durch Verdünnen mit Wasser (max. 60°C) in der gewünschten Konzentration ansetzen. Zum Verdünnen z. B. auf eine Konzentration von 0,25% (2,5 ml/l) in 8 Liter, drehen Sie die Flasche 1x um, um 20 ml hinzuzufügen, für 0,5% (5 ml/l) in 8 Liter drehen Sie die Flasche 2x um, um zweimal 20 ml hinzuzufügen (insgesamt 40 ml). In ausreichender Menge (+/- 30 ml/m²) mit mechanischer Einwirkung (z. B. durch Wischen) auftragen. Beachten Sie die jeweilige Einwirkzeit für die erforderliche Wirksamkeit.

Inhaltsstoffe

100 g enthalten: 10,0 g 2-Phenoxyethanol (CAS-Nr. 122-99-6), 8,0 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin (Diamine) (CAS-Nr. 2372-82-9) und 7,5 g Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chlorid (ADBAC/BKC (C12-C16)) (CAS-Nr. 68424-85-1).

Lagerung

Produkt in der Originalverpackung zwischen 0°C und 25°C. Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

BIOZID- UND MEDIZINPRODUKTE VORSICHTIG VERWENDEN

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



BIOZIDPRODUKT ZUR OBERFLÄCHENDESINFektION (PT2).

NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.