

ERLEBEN SIE DEN **OXY** EFFEKT

Gebrauchsfertige, **SPORIZIDE** Reinigungs-
und Desinfektionsmittel mit Hi-speed H_2O_2 TM

NEU!



ECOLAB[®]

Everywhere It Matters.TM

EIN HOHES RISIKO

Der Umgang mit den größten Bedrohungen der Patienten- und Personalsicherheit

IHRE HERAUSFORDERUNGEN

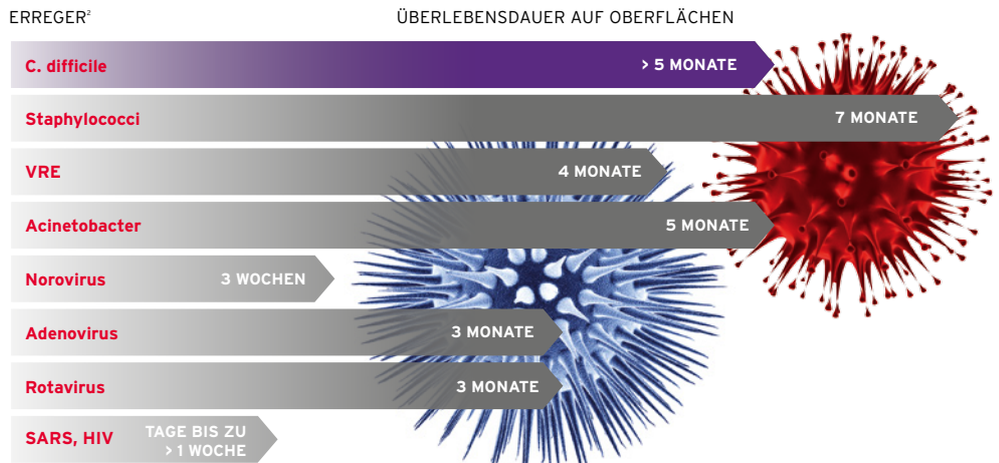
- ▲ Breite Wirksamkeit aufgrund praxisnaher Tests
- ▲ Ein Tuch für alle Flächen
- ▲ Hohe Reinigungs- und Desinfektionsleistung
- ▲ Einfache, komfortable Anwendung
- ▲ Hohe Arbeitssicherheit

Während der letzten zehn Jahre konnte wissenschaftlich nachgewiesen werden, dass die Kontamination von Umgebungsoberflächen mit z. B. **Clostridium difficile (C. difficile.)** eine wichtige Rolle bei der Übertragung schwerer Krankenhausinfektionen, spielen.¹

Dieser Erreger verdient besondere Beachtung, weil er in der Lage ist, auf Oberflächen über mehr als fünf Monate zu überleben. Seine Sporen sind mit vielen gängigen Desinfektionsmitteln nur schwer zu bekämpfen. Daher benötigt man meist hohe Anwendungskonzentrationen der heute verfügbaren sporiziden Produkte. Diese bedingen unter Umständen die Ergreifung von Maßnahmen zum Personalschutz die Verwendung von per-

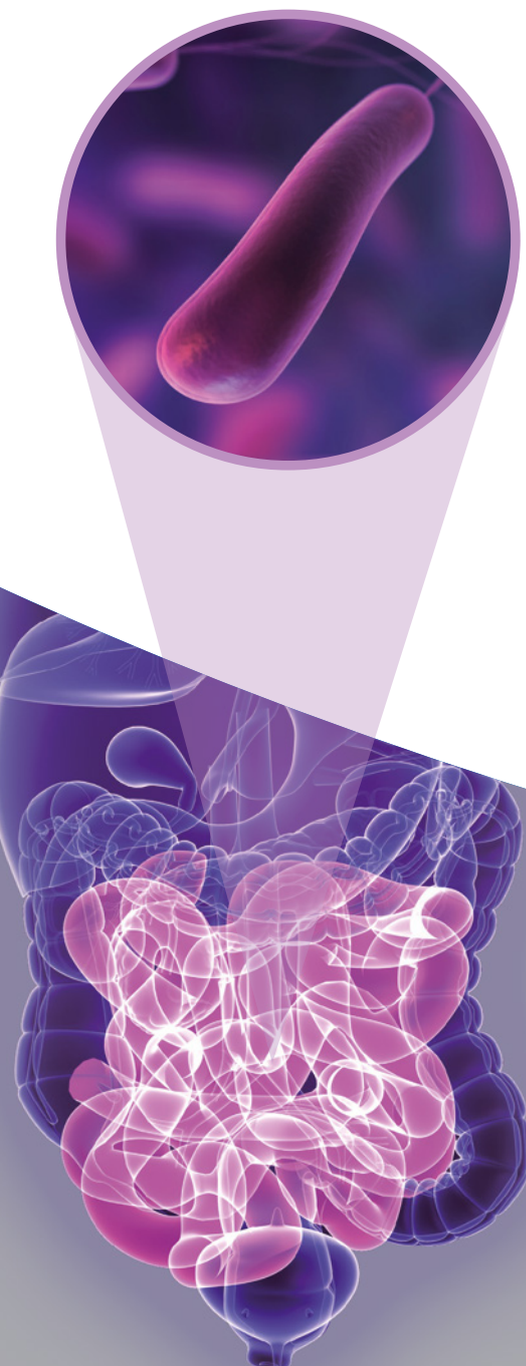
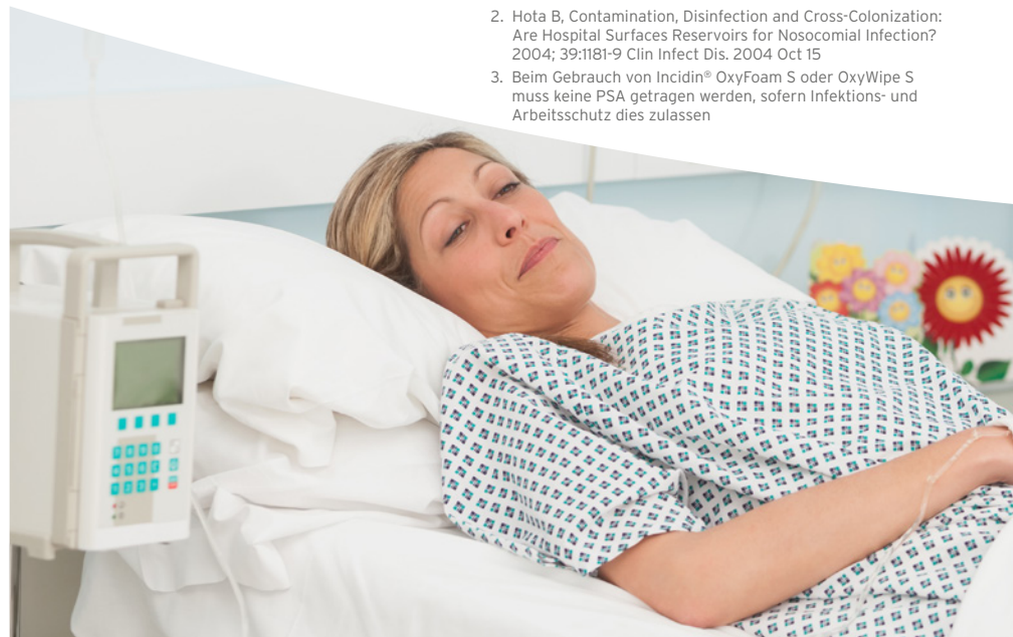
sönlicher Schutzausrüstung und die Notwendigkeit von Schulungsmaßnahmen. Die neuen sporiziden Produkte Incidin® OxyFoam S und Incidin® OxyWipe S sind aufgrund der einzigartigen Hi-speed H₂O₂-Formulierung nicht nur schnell wirksam sondern auch besonders Anwenderfreundlich. So kann beispielsweise auf die Verwendung von zusätzlicher persönlicher Schutzausrüstung verzichtet werden.³

ÜBERLEBENSDAUER VON KRANKHEITSERREGERN AUF UMGEBUNGSOBERFLÄCHEN



Referenzen

1. The role of the surface environment in healthcare-associated infections. Weber DJ, Anderson D, Rutala WA - Current Opinion Infectious Diseases (2013;26(4):338-344)
2. Hota B, Contamination, Disinfection and Cross-Colonization: Are Hospital Surfaces Reservoirs for Nosocomial Infection? 2004; 39:1181-9 Clin Infect Dis. 2004 Oct 15
3. Beim Gebrauch von Incidin® OxyFoam S oder OxyWipe S muss keine PSA getragen werden, sofern Infektions- und Arbeitsschutz dies zulassen



DIE LÖSUNG

Sichere, effektive und anwenderfreundliche Produkte

Unsere Hi-speed H₂O₂TM-Technologie kombiniert die Eigenschaften von H₂O₂ mit pflanzenbasierten Tensiden und natürlichen Stabilisatoren, um die hochwirksamen Reinigungs- und Desinfektionsmittel der Incidin® OxyFoam und OxyWipe-Reihe zu ermöglichen.



Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S

- ▲ Sporizide & viruzide Fertigprodukte
- ▲ Hi-speed H₂O₂TM
- ▲ Praxisnah nach neuer EN 16615 getestet
- ▲ Keine Gefahrensymbole (gem. CLP) – keine Persönliche Schutzausrüstung³ erforderlich
- ▲ Exzellente Materialverträglichkeit

WIRKSAMKEIT	
Bakterizid	✓
Levurozid	✓
Fungizid	✓
Mykobakterizid	✓
Begrenzt viruzid	✓
Viruzid	✓
Sporizid	✓

DER OXY-EFFEKT IN AKTION



KURZE EINWIRKZEITEN/
BREITES WIRKSPEKTRUM

UND



KEINE GEFÄHRSTOFFKENN-
ZEICHNUNG (GEM. CLP-VO) – KEINE
PSA (PERSÖNLICHE SCHUTZAUS-
RÜSTUNG) ERFORDERLICH³



EXZELLENTER MATERIAL-
VERTRÄGLICHKEIT



REINIGEN & DESINFIZIEREN
IN EINEM SCHRITT

ENCOMPASS PRPTM
Patient Room Programm

Hygieneintelligenz hört nicht mit großartigen Produkten auf

Die Compliance bei der Desinfektion wurde als ein Schlüsselfaktor zur Schaffung und Aufrechterhaltung optimaler Flächendesinfektionsstandards identifiziert. Aus diesem Grund hat Ecolab EnCompass entwickelt.

In Ergänzung unserer Produktreihe zur Flächendesinfektion können wir Ihnen unser Encompass PRP (Patient Room Programm) anbieten. Dieses System gewährleistet die fortlaufende Überwachung der Reinigungsergebnisse.

Unter Anwendung einzigartiger Standorterhebungsaudits zur Bestimmung Ihrer aktuellen Hygienesituation ermöglicht das Online-Datenerfassungssystem den Benutzern die Identifizierung von Bereichen mit Reinigungsschwächen und zeigt Maßnahmen auf, wie diese z.B. durch individuelle Schulungen des Personals verbessert werden können.

EnCompass ist geprüft und getestet und hat zu Verbesserungen der Reinigungsstandards im Gesundheitswesen geführt, indem es zu mehr Patientensicherheit und einer erheblichen Kostenreduzierung im Hinblick auf Wiederaufnahme und Behandlungen beiträgt.



Bestell- und Kontaktinformation

	PRODUKTBESCHREIBUNG	LIEFEREINHEIT	BESTELLNUMMER
1	Incidin® OxyFoam S	6 x 750 ml	3082060
2	Incidin® OxyWipe S	6 x 100 Tücher	3082240
3	Incidin® OxyFoam	6 x 750 ml	3082160
4	Incidin® OxyWipe	6 x 100 Tücher	3082360

BIOZIDE UND MEDIZINPRODUKTE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN.



FÜR WEITERE INFORMATIONEN WENDEN SIE SICH BITTE AN IHREN ECOLAB-AUSSENDIENSTMITARBEITER, DEN KUNDENSERVICE UNTER DER TELEFONNUMMER 02173-599 1900 ODER INFORMIEREN SIE SICH UNTER WWW.ECOLABHEALTHCARE.DE



Kuhn und Bieri AG

Sägestrasse 75 | CH-3098 Köniz
 Telefon 0848 102040 | Fax 031 970 0171 | info@kuhnbieri.ch

kuhnbieri.ch

