

ERLEBEN SIE DEN **OXY** EFFEKT**Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S**

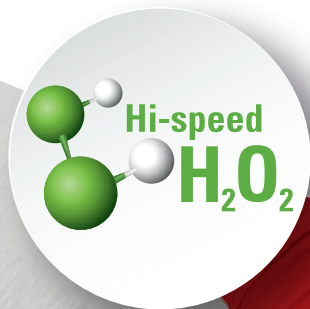
Gebrauchsfertige **SPORIZIDE** Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit Hi-speed H_2O_2 ™

Die innovativen Produkte Incidin® OxyFoam S & Incidin® OxyWipe S bieten den einzigartigen Vorteil einer patentierten Wasserstoffperoxid-Formulierung mit breitem Wirkspektrum.

Sie wirken gegen ein breites Spektrum an Bakterien und Viren und hinterlassen aufgrund ihrer schnellen Verdunstungsrate keine aktiven Rückstände. Die Wirksamkeit von OxyWipe S wurde anhand der vom Tuch abgegebenen Tränklösung getestet.

Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S bieten:

- ▲ Sporizide & viruzide Fertigprodukte
- ▲ Hi-speed H_2O_2 ™
- ▲ Praxisnah nach neuer EN 16615 getestet
- ▲ Hohe Anwenderfreundlichkeit
- ▲ Exzellente Materialverträglichkeit

**NEU!**

Ideal für die Reinigung und Desinfektion mittlerer bis großer Flächen – sporizides Upgrade für Ihr HygPack.

**Incidin®
OxyFoam S
jetzt auch
für das Dry
Wipes System!**



Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S

Gebrauchsfertige **SPORIZIDE** Reinigungs- und Desinfektionsmittel mit Hi-speed H₂O₂TM

3
MIN²

Sporizid gegen
C. difficile (SUSPENSIONSTEST)

2
MIN²

Viruzid
(NIEDRIGE BELASTUNG)

1
MIN²

Bakterizid
(EN 13727 / 16615)

Unsere Leistung	Ihr Nutzen
EFFEKTIV	Breites Wirkspektrum und kurze Einwirkzeiten
SICHER!	Exzellente Materialverträglichkeit – Keine aktiven Rückstände – Wirkstoff zerfällt in Wasser und Sauerstoff
ANWENDERFREUNDLICH	Gebrauchsfertige Reinigungs- und Desinfektionsmittel – Reinigen & Desinfizieren in einem Schritt

WIRKSAMKEIT	Einwirkzeit OXYFOAM S	Einwirkzeit OXYWIPE S
Flächendesinfektion gem. VAH-Verfahren 2015 (einschl. EN 16615), hohe Belastung		
Bakterizid, levurozid	5 Min.	15 Min.
Fungizid	5 Min.	30 Min.
Tuberkulozid, mykobakterizid	15 Min.	30 Min.
Prüfung nach DVV / RKI-Leitlinie 2008		
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung 1/2004	15 Sek.	30 Sek.
Norovirus*	30 Min.	60 Min.
Adenovirus*	30 Sek.	1 Min.
Papovavirus / Polyomavirus / SV40*	30 Sek.	30 Sek.
EURO-Normen (geringe und hohe Belastung)		
EN 13727 (bakterizid)	1 Min.	2 Min.
EN 13624 (levurozid)	1 Min.	15 Min.
EN 13624 (fungizid)	5 Min.	30 Min.
EN 14348 (tuberkulozid, mykobakterizid)	5 Min.	30 Min.
EN 14476 (viruzid)	2 Min.** / 30 Min.	30 Min.**
EN 14476 (Adenovirus)	30 Sek.	30 Sek.
EN 14476 (Norovirus)	1 Min.	15 Min.
EN 13704 (sporizid)**	30 Min.	60 Min.
EN 13704 (<i>C. difficile</i>)**	3 Min.	15 Min.
EURO-Normen 4-Felder-Test (hohe Belastung)		
EN 16615 (bakterizid)	1 Min.	2 Min.
EN 16615 (levurozid)	1 Min.	1 Min.
EN 16615 (fungizid)	5 Min.	5 Min.
EN 16615 (tuberkulozid, mykobakterizid)	5 Min.	5 Min.
Sporizid (Verfahren EN 16615)**	15 Min.	30 Min.
<i>C. difficile</i> (Verfahren EN 16615)**	5 Min.	5 Min.

* DVV 2008 ** Niedrige Belastung

GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR INCIDIN® OXYFOAM S



- 1 Aus einem Abstand von ca. 30 cm auf die Oberfläche sprühen
- 2 Über die Oberfläche wischen und sicherstellen, dass diese ausreichend benetzt ist
- 3 Trocknen lassen



- 1 Auf ein sauberes Tuch sprühen
- 2 Über die Oberfläche wischen und sicherstellen, dass diese ausreichend benetzt ist
- 3 Trocknen lassen

Vertrieb durch:
HELLMUT RUCK GMBH
Daimlerstr. 23
75305 Neuenbürg
07082 94420
www.hellmut-ruck.de



ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
+49 (0) 2173-599-1900
www.ecolabhealthcare.de

CE 0297



ANWENDUNGSBEREICH

Incidin® OxyFoam S:
Schaum Spray zur Reinigung und Desinfektion medizinischer Oberflächen (einschl. z.B. Sonden) und medizinischem Inventar.



Incidin® OxyWipe S:
Reinigungs- und Desinfektionstücher für medizinische Oberflächen (einschl. z.B. Sonden) und Inventar.



Ⓢ BIOZID N-61596
Ⓢ BIOZID N-61597

GEBRAUCHSANWEISUNG

Incidin® OxyFoam S: Anwendungsfertige Lösung. Unverdünnert auf Flächen und Gegenstände aus ca. 30 cm Entfernung aufsprühen und auf ausreichende Benetzung achten. Dann mit einem sauberen Tuch nachwischen oder Produkt unverdünnert auf ein Einmaltuch geben und Oberflächen damit abwischen und abtrocknen lassen.

Incidin® OxyWipe S: Tücher einzeln entnehmen und zu behandelnde Flächen komplett benetzen und trocknen lassen. Flowpack wieder verschließen. Nicht geeignet zur Schlussdesinfektion von invasiven Medizinprodukten. Nicht verwenden auf oxidativ-empfindlichen Oberflächen wie Marmor, Kupfer und Messing.

WIRKSTOFF

100 g enthalten:

Incidin® OxyFoam S: 1,5 g Wasserstoffperoxid

Incidin® OxyWipe S: 1,5 g Wasserstoffperoxid

GUTACHTEN

Umfangreich geprüft – mikrobiologisch, virologisch, toxikologisch und ökologisch.

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

VERPACKUNGS- UND BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Verpackungseinheit	Artikelnummer
Incidin® OxyFoam S	6 x 750 ml	30 820 60 PZN 1115 60 76
Incidin® OxyFoam S	2 x 5 L	30 874 50 PZN 1160 65 79
Incidin® OxyWipe S	6 x 100 Tücher Tuchgröße: 20 x 20 cm	30 822 40 PZN 1115 60 82
Auslaufbahn Fertiglösungen (DIN 38)	1 x 10 Stück	10033882
Wandhalterung	1 x 6 Stück	10033877

LAGERUNG

Produkt in der Originalverpackung nicht über 25 °C lagern. Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Haltbarkeit nach dem Öffnen:

Incidin® OxyFoam S:
Bis zum aufgedrucktem Verfalldatum

Incidin® OxyWipe S: 1 Monat

Referenzen

1. Exzellente Materialverträglichkeit – Wirkstoff zerfällt in Wasser und Sauerstoff.
2. Incidin® OxyFoam S

BIOZIDE UND MEDIZINPRODUKTE SICHER VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN. NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.

ECOLAB®