



## CONFORMITÀ CHE PERMETTE LA DISINFEZIONE AMBIENTALE

### Incidin™ OxyFoam S

#### DETERGENTE E DISINFETTANTE SPORICIDA PRONTO ALL'USO CON HI-SPEED H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>™

La formulazione avanzata di Incidin™ OxyFoam S fornisce i benefici di una soluzione brevettata\* di perossido di idrogeno con un'efficacia ad ampio spettro.

Sono efficaci contro una vasta gamma di agenti patogeni e non lasciano residui attivi grazie al loro rapido tasso di evaporazione.

Incidin™ OxyFoam S fornisce:

- Hi-speed H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>™
- Principio attivo che si decompone in acqua e ossigeno
- Efficacia sporicida e virucida
- Eccellente compatibilità con i materiali

\*Brevetto europeo EP1987121



DM Classe IIb

CND: D0599 - Ossigenoproduttori - Altri

# Incidin™ OxyFoam S

Detergente e disinfettante sporicida pronto all'uso con Hi-Speed H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>™

## EFFICACE

- Efficacia ad ampio spettro
- Tempi di contatto brevi

## SICURO

- Il principio attivo si decompone in acqua e ossigeno
- Eccellente compatibilità con i materiali

## CONVENIENTE

- Pulisce e disinfetta in un solo passaggio
- Formati pronti all'uso

## ISTRUZIONI PER L'USO



1  
Superficie bagnata



2  
Pulire la superficie assicurandosi che sia completamente bagnata



3  
Lasciare asciugare



1  
Applicare su un panno pulito



2  
Strofinare la superficie assicurandosi che sia completamente bagnata



3  
Lasciare asciugare

## PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

EFFICACIA NON DILUITA	TEMPO DI CONTATTO
<b>Disinfezione di superfici secondo il metodo VAH 2015 (incl. EN 16615), in condizioni di sporco</b>	
Battericida, lieviticida	5 min
Fungicida	5 min
Micobattericida	15 min
<b>Fase 2/Step 2 - 4 field-test</b>	
EN 16615 (battericida)	1 min**
EN 16615 (lieviticida)	1 min**
Metodo EN 16615 (fungicida)	5 min**
Metodo EN 16615 (tubercolicida, micobattericida)	5 min**
Metodo EN 16615 acc. CEN TC216 prWI Oct 2020 / metodo VAH 19 (C.difficile)	15 min*
<b>Fase 2/Step 1 - test di sospensione</b>	
EN 13727 (battericida)	1 min
EN 13624 (lieviticida)	1 min
EN 13624 (fungicida)	5 min
EN 14348 (tubercolicida, micobattericida)	5 min
EN 14476 (efficacia contro i virus incapsulati)	30 sec
EN 14476 (virucida a spettro limitato)	1 min* / 15 min**
EN 14476 Adeno	30 sec
EN 14476 Noro	1 min* / 15 min**
EN 14476 virucida	2 min* / 30 min**
EN 17126 (sporicida)	60 min*
EN 17126 (C. difficile)	30min*/60 min**
<b>Testato in acc. a DVV 2015</b>	
Efficace contro i virus incapsulati secondo la raccomandazione RKI 01/2004	15 sec
Virucida a spettro limitato & Norovirus (MNV)	30 min
Adeno	30 sec
Polyoma SV40	30 sec
Rota	15 sec

\* in condizioni di pulito \*\* in condizioni di sporco

## INFORMAZIONI DI ORDINE E CONFEZIONAMENTO

PRODOTTO	UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE
Incidin™ OxyFoam S	6 x 750ml	3104630

## AREA DI APPLICAZIONE



Liquido per la pulizia e la disinfezione delle superfici pronto all'uso ad azione rapida e sporicida.

- secondo Direttiva 93 / 42 / CEE: per dispositivi medici

## ISTRUZIONI PER L'USO

Incidin™ OxyFoam S: Bagnare la superficie assicurandosi che la superficie sia completamente bagnata. Strofinare la superficie con un panno pulito e lasciare asciugare.

In alternativa, applicare il prodotto su un panno pulito, strofinare la superficie e lasciare asciugare. Non risciacquare.

L'uso di un prodotto di pulizia e disinfezione non sostituisce la pulizia regolare.

Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come il marmo, il rame o ottone. Per il riprocessamento di dispositivi medici osservare sempre le istruzioni d'uso del produttore, compresa la compatibilità. Disinfezione terminale di dispositivi medici semi-critici (es. sonde e sonde TEE): Se l'immersione non è possibile, disinfettare il dispositivo con un panno come descritto sopra.

Risciacquare accuratamente con acqua di qualità potabile in questo caso dopo che è trascorso il tempo di contatto.

## INGREDIENTI

100g contengono il seguente attivo: 1,5 g di perossido di idrogeno.

## STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere conservato nel contenitore originale tra i 5°C e i 25°C in un luogo fresco e asciutto e al riparo dalla luce diretta del sole.

Durata di conservazione dopo la prima apertura: Fine della data di scadenza.

## USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Leggere l'etichetta e le informazioni sul prodotto prima dell'uso.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

**ECOLAB SRL**  
Via Trento, 26  
20871 Vimercate  
(MB) - Italia



**ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH**  
Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

