



## SOLUZIONE SINERGICA DI PEROSSIDO DI IDROGENO CHE DISINFETTA E PULISCE IN UN UNICO PASSAGGIO

### Incidin™ OxyFoam NG & Incidin™ OxyWipe NG

#### SCHIUMA E SALVIETTA PRONTA ALL'USO PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

La formulazione avanzata di Incidin™ OxyFoam NG e Incidin™ Oxywipe NG offre i benefici di una soluzione al perossido di idrogeno combinata con l'effetto sinergico del fenossietanolo.

- La formula è efficiente senza profumo e coloranti
- la pulizia e la disinfezione avvengono in un solo passaggio che lascia la superficie visibilmente pulita
- L'efficacia è confermata per il liquido rilasciato dal panno
- La formulazione è basata su ingredienti biodegradabili

Le loro caratteristiche rendono Incidin™ OxyFoam NG e Incidin™ Oxywipe NG adatti all'uso su una vasta gamma di materiali nelle strutture sanitarie e ideali per le unità di terapia intensiva e altre aree ad alto rischio.

Questo consente ai prodotti di essere utilizzati nella pratica come previsto dai vostri protocolli, fornendo risultati di disinfezione e il livello di conformità necessari per limitare la diffusione dei patogeni.



\*European Patent EP1987121

D0599 - OSSIGENOPRODUTTORI PER  
DISINFEZIONE DI DISPOSITIVI MEDICI - ALTRI 1

**ECOLAB**®  
PROTECTING WHAT'S VITAL™

# Incidin™ OxyFoam NG

## SCHIUMA PRONTA ALL'USO PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

### EFFICACE

- Efficacia ad ampio spettro, combinata con le proprietà di un detergente delicato

### SICURO

- Ampia compatibilità con i materiali, inclusi superfici sensibili all'alcol come ABS e plexiglas

### CONVENIENTE

- Pulisce e disinfetta
- Pronto all'uso

### CARATTERISTICHE

- Schiuma densa per una migliore adesione alle superfici (750 ml)
- Può essere combinato con il sistema Incidin Dry Wipes (5L)

### PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

EFFICACIA	TEMPO DI CONTATTO
Battericida secondo EN 13727 (1 min*) / EN 16615 (1 min*)	1 min*
Lieviticida secondo EN 13624 (2 min*) / EN 16615 (1 min*)	2 min*
Fungicida secondo EN 13624 (15 min*) / EN 16615 (metodo) (5 min*)	15 min*
Tubercolicida / micobattericida secondo EN 14348 (30 min*) / EN 16615 (metodo) (15 min*)	30 min*
Efficace contro i virus con involucro secondo EN 14476	5 min*
Virucida a spettro limitato secondo EN 14476 (Adenovirus 30 min**, Norovirus 30 min*/)	30 min**
Efficace contro il Polyomavirus SV40 secondo EN 14476	5 min*
Efficace contro il Rotavirus secondo EN 14476	5 min*

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

### UTILIZZO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Si prega di leggere sull'etichetta le informazioni del prodotto.

## AREA DI APPLICAZIONE



Soluzione pronta all'uso per la disinfezione e la pulizia delle superfici per dispositivi medici non invasivi e non immergibili secondo la Direttiva 93/42/CEE.

## ISTRUZIONI PER L'USO

### Per il flacone da 6x750ml:

Soluzione pronta all'uso. Inumidire accuratamente la superficie, assicurandosi che l'intera superficie sia coperta, pulire la superficie con un panno pulito e lasciare asciugare. Oppure applicare il prodotto su un panno pulito, pulire la superficie e lasciare asciugare. Rispettare il tempo di contatto e le condizioni indicate per l'attività antimicrobica richiesta. Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone. Si prega di fare riferimento alle istruzioni per l'uso del produttore per la pulizia e la disinfezione dei dispositivi medici.

### Per il contenitore da 2x5L:

Soluzione pronta all'uso da combinare con il sistema Incidin Dry Wipes (le istruzioni dettagliate per preparare le salviette asciutte sono fornite sulla confezione delle salviette). Pulire accuratamente la superficie, assicurandosi che l'intera superficie sia a contatto e lasciare asciugare. Rispettare il tempo di contatto e le condizioni indicate per l'attività antimicrobica richiesta. Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone. Si prega di consultare le istruzioni per l'uso del produttore per la pulizia e la disinfezione dei dispositivi medici.

## COMPOSIZIONE

Perossido di idrogeno (CAS 7722-84-1): 2,0 g, 100 g contengono i seguenti ingredienti attivi: Fenossietanolo (CAS 122-99-6): 0,5 g.

## STOCCAGGIO

Conservazione: tra +5°C e +25°C.  
Shelf-life dopo l'apertura: Fine della data di scadenza.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

# Incidin™ OxyWipe NG

## SALVIETTA PRONTA ALL'USO PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

### EFFICACE

- Efficacia ad ampio spettro, combinata con le proprietà di un detergente delicato
- L'efficacia di Incidin OxyWipe NG è confermata per il liquido rilasciato dalla salvietta

### SICURA

- Ampia compatibilità con i materiali, inclusi superfici sensibili all'alcol come ABS e plexiglas

### CONVENIENTE

- Pulisce e disinfetta
- Pronta all'uso

### CARATTERISTICHE

- Materiale della salvietta in polipropilene di alta qualità, gofrato (50 gsm) per un'applicazione efficiente

### PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE

EFFICACIA	TEMPO DI CONTATTO
Battericida secondo EN 13727 (1 min*) / EN 16615 (1 min*)	1 min*
Lieviticida secondo EN 13624 (2 min*) / EN 16615 (1 min*)	2 min*
Fungicida secondo EN 13624 (15 min*) / EN 16615 (metodo) (5 min*)	15 min*
Tubercolicida / micobattericida secondo EN 14348 (30 min*) / EN 16615 (metodo) (15 min*)	30 min*
Efficace contro i virus con involucro secondo EN 14476	5 min*
Virucida a spettro limitato secondo EN 14476 (Adenovirus 30 min**, Norovirus 30 min*/)	30 min**
Efficace contro il Polyomavirus SV40 secondo EN 14476	5 min*
Efficace contro il Rotavirus secondo EN 14476	5 min*

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

### UTILIZZO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO

Si prega di leggere sull'etichetta le informazioni del prodotto.

## AREA DI APPLICAZIONE



Salvietta pronta all'uso per la disinfezione e la pulizia delle superfici per dispositivi medici non invasivi e non immergibili secondo la Direttiva 93/42/CEE.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Salvietta pronta all'uso.

Prendere una singola salvietta. Pulire accuratamente la superficie, assicurandosi che l'intera superficie sia coperta e lasciare asciugare. Rispettare il tempo di contatto e le condizioni indicate per l'attività antimicrobica richiesta. Chiudere il coperchio dopo l'uso. Non riutilizzare la salvietta. La disinfezione non può più essere garantita. Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone.

Si prega di fare riferimento alle istruzioni per l'uso del produttore per la pulizia e la disinfezione dei dispositivi medici.

## INGREDIENTI

Soluzione di impregnazione: 100 g contengono i seguenti ingredienti attivi: Perossido di idrogeno (CAS 7722-84-1): 2,0 g, Fenossietanolo (CAS 122-99-6): 0,5 g.

## STOCCAGGIO

Conservazione: tra +5°C e +25°C.  
Shelf-life dopo l'apertura: 3 mesi.



SOLO PER USO PROFESSIONALE.

# Incidin™ OxyFoam NG

## INFORMAZIONI PER L'ORDINE

PRODOTTO	FORMATO	CODICE D'ORDINE
Incidin™ OxyFoam NG	6 x 750ml	3113990
Incidin™ OxyFoam NG	2 x 5L	3114070

# Incidin™ OxyWipe NG

## INFORMAZIONI PER L'ORDINE

PRODOTTO	FORMATO	CODICE D'ORDINE
Incidin™ OxyWipe NG	6 x 100 wipes (20 x 20 cm)	3114150
Incidin™ OxyWipe NG XL	6 x 50 wipes (25 x 37 cm)	3114230
Supporto a parete per flowpack di salviette (polipropilene resistente)	12 x 1	10057686