



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

Incidin™ OxyFoam NG & Incidin™ OxyWipe NG

SOLUZIONE PRONTA ALL'USO PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

La formulazione avanzata di Incidin™ OxyFoam NG e Oxywipe NG offre i vantaggi della soluzione brevettata di perossido di idrogeno combinati con l'effetto del fenossietanolo;

- Formula efficace senza profumo e coloranti
- Pulizia e disinfezione in un unico passaggio che lascia la superficie visibilmente pulita
- Formulazione a base di ingredienti biodegradabili

Le caratteristiche di Incidin OxyFoam NG e Oxywipe NG rendono i prodotti adatti all'utilizzo su un'ampia gamma di superfici nelle strutture sanitarie, per la terapia intensiva e altre aree ad alto rischio.

Ciò consente ai prodotti di essere utilizzati nella pratica come previsto nei protocolli, fornendo i risultati di disinfezione e con il livello di conformità obbligatorio per limitare la diffusione di agenti patogeni.



*Brevetto Europeo EP1987121

DM Classe IIa

CND: D0599 - Ossigenoproduttori per
Disinfezione di Dispositivi Medici - Altri

Incidin™ OxyFoam NG

SOLUZIONE PRONTA ALL'USO PER LA PULIZIA E LA DISINFEZIONE

EFFICACE

- efficacia ad ampio spettro e tempi di contatto brevi abbinati alle proprietà di un detergente delicato

SICURO

- ampia compatibilità con i materiali, comprese le superfici sensibili all'alcool come ABS e plexiglas PMMA

CONVENIENTE

- pulisce e disinfetta in un solo passaggio

CARATTERISTICHE

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

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE PER DISPOSITIVI MEDICI E APPLICAZIONE BIOCIDI

EFFICACIA	TEMPO DI CONTATTO
Disinfezione delle superfici secondo il metodo VAH 2015 (incl. EN 16615), in condizioni di sporco.	
Battericida, lieviticida	1 min
EN 16615* (battericida, lieviticida)	1 min
EN 16615* (fungicida)	5 min
EN 16615* (tubercolicida/micobattericida)	15 min
EN 13727* (battericida)	1 min
EN 13624* (lieviticida)	2 min
EN 13624* (fungicida)	15 min
EN 14348* (tubercolicida/micobattericida)	30 min
EN 14476* (virus incapsulati)	5 min
EN 14476** (virucida a spettro limitato)	30 min
EN 14476** Adenovirus	30 min
EN 14476/** Norovirus (MNV)	30 min
EN 14476* Poliomavirus SV 40	5 min
EN 14476* Rotavirus	5 min
Efficace contro i virus incapsulati secondo la raccomandazione RKI 10/2022***	30 sec

* in condizioni sporco ** in condizioni di pulito *** DVV 2015 (test di sospensione)

UTILIZZO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO E DEL BIOCIDA

Si prega di leggere l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

AREA DI APPLICAZIONE



Dispositivo medico:

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.

Biocida:

Soluzione pronta all'uso per la disinfezione e la pulizia delle superfici come Biocida: per superfici generali.

ISTRUZIONI PER L'USO

Per la bottiglia da 6x750 ml:

Soluzione pronta all'uso.

Bagnare accuratamente la superficie, assicurando un contatto completo, pulire con un panno pulito e lasciare asciugare. Oppure applicare il prodotto su un panno pulito, pulire la superficie e lasciare asciugare. Rispettare i tempi di contatto indicati e le condizioni per l'attività antimicrobica richiesta. Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone.

Dispositivo medico:

Il risciacquo non è necessario, a meno che non si tratti di aree da trattare destinate a entrare in contatto con la pelle o le mucose. Si prega di consultare le istruzioni per l'uso del produttore per la pulizia e la disinfezione dei dispositivi medici.

Per la tanica da 2x5 litri::

Soluzione pronta all'uso da abbinare ad Incidin Dry Wipes System (istruzioni dettagliate per preparare le salviette asciutte sono riportate sulla confezione delle salviette).

Pulire accuratamente la superficie, assicurando il contatto con l'intera superficie e lasciare asciugare. Rispettare i tempi di contatto indicati e le condizioni per l'attività antimicrobica richiesta.

Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone.

Dispositivo medico::

Il risciacquo non è necessario, a meno che non si tratti di aree da trattare destinate a entrare in contatto con la pelle o le mucose. Si prega di consultare le istruzioni per l'uso del produttore per la pulizia e la disinfezione dei dispositivi medici.

INGREDIENTI

Perossido di idrogeno (CAS 7722-84-1): 2,0 g/100 g;
Fenossietanolo (CAS 122-99-6): 0,5 g/100 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 DI PULIZIA E DISINFEZIONE PRONTA ALL'USO

EFFICACE

- efficacia ad ampio spettro e tempi di contatto brevi abbinati alle proprietà di una pulizia delicata

SICURO

- ampia compatibilità con i materiali, comprese le superfici sensibili all'alcool come ABS e plexiglas PMMA

CONVENIENTE

- pulisce e disinfetta in un solo passaggio

CARATTERISTICHE

- Materiale per salviette in polipropilene di alta qualità con fossette (50 g/m²) per un'applicazione efficiente

PROPRIETÀ MICROBIOLOGICHE PER DISPOSITIVI MEDICI E APPLICAZIONE BIOCIDI

EFFICACIA	TEMPO DI CONTATTO
Disinfezione delle superfici secondo il metodo VAH 2015 (incl. EN 16615), in condizioni di sporco.	
Battericida, lieviticida	1 min
EN 16615* (battericida, lieviticida)	1 min
EN 16615* (fungicida)	5 min
EN 16615* (tubercolicida/micobattericida)	15 min
EN 13727* (battericida)	1 min
EN 13624* (lieviticida)	2 min
EN 13624* (fungicida)	15 min
EN 14348* (tubercolicida/micobattericida)	30 min
EN 14476* (virus incapsulati)	5 min
EN 14476** (virucida a spettro limitato)	30 min
EN 14476** Adenovirus	30 min
EN 14476** Norovirus (MNV)	30 min
EN 14476* Poliomavirus SV 40	5 min
EN 14476* Rotavirus	5 min
Efficace contro i virus incapsulati secondo la raccomandazione RKI 10/2022***	30 sec

* in condizioni sporco ** in condizioni di pulito *** DVV 2015 (test di sospensione)

USO SICURO DEL DISPOSITIVO MEDICO E BIOCIDA

Si prega di leggere l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

AREA DI APPLICAZIONE



Dispositivo medico:

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

Biocida:

Salvietta disinfettante e detergente per superfici pronta all'uso in quanto biocida: per superfici generali.

ISTRUZIONI PER L'USO

Salvietta pronta all'uso.

Fare una singola passata. Pulire accuratamente la superficie, assicurando il contatto con tutta la superficie, e lasciare asciugare. Rispetta i tempi indicati e le modalità di contatto per l'attività antimicrobica necessaria. Chiudere il coperchio dopo l'uso. Non utilizzare su superfici sensibili agli agenti ossidanti come marmo, rame o ottone.

Dispositivo medico:

Il risciacquo non è necessario, a meno che non si tratti di aree da trattare destinate ad entrare in contatto con pelle o le mucose.

Consultare le istruzioni per l'uso del produttore per pulizia e disinfezione dei dispositivi medici.

INGREDIENTI

Soluzione impregnante: 100 g contengono i seguenti ingredienti : 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

CONFEZIONAMENTO E INFORMAZIONI PER L'ORDINE

PRODOTTO	UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE
Incidin™ OxyFoam NG	6 x 750ml	3113990
Incidin™ OxyFoam NG	2 x 5L	2114070
Rubinetto di scarico (DIN 51) per tanica da 5 L	1	SU RICHIESTA

Incidin™ OxyWipe NG

CONFEZIONAMENTO E INFORMAZIONI PER L'ORDINE

PRODOTTO	UNITÀ DI CONFEZIONAMENTO	CODICE D'ORDINE
Incidin™ OxyWipe NG	6 x 100 salviette (20 x 20 cm)	3114150
Incidin™ OxyWipe NG XL	6 x 50 salviette (25 x 37 cm)	3114230
Dispenser montato a parete per Incidin™ OxyWipe NG (acciaio inossidabile)	6 x 1	100 338 77
Supporto a parete per flowpack di salviette (polipropilene resistente)	12 x 1	100 576 86