

# INNOWACYJNA SPOROBÓJCZA DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI

## Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S

Sporobójcze gotowe do użycia produkty do mycia i dezynfekcji z szybko działającym  $H_2O_2$ ™

Innowacyjna formuła Incidin OxyFoam S i Incidin OxyWipe S zapewnia szereg korzyści płynących z zastosowania opatentowanego\* roztworu nadtlenku wodoru.

Środki te są skuteczne wobec szerokiego spektrum bakterii, wirusów, spor oraz nie pozostawiają żadnych czynnych pozostałości na powierzchni dzięki dużej szybkości parowania.

Incidin OxyFoam S & OxyWipe S zapewniają:

- ▲ Działanie sporobójcze i wirusobójcze
- ▲ Szybko działający  $H_2O_2$ ™
- ▲ Zgodność z normą EN 16615
- ▲ Substancję aktywną rozkładającą się na wodę i tlen
- ▲ Doskonałą kompatybilność materiałową



**NOWOŚĆ**



# Incidin® OxyFoam S & OxyWipe S

Sporobójcze gotowe do użycia produkty do mycia i dezynfekcji z szybkodziałającym H<sub>2</sub>O<sub>2</sub><sup>TM</sup>



**Sporobójczy**  
Cl. difficile  
(EN 16615)



**Wirusobójczy**  
(WARUNKI CZYSTE)



**Bakteriobójczy**  
(EN 16615)

Główne cechy	Korzyści
<b>SKUTECZNY</b>	Szerokie spektrum działania Krótkie czasy działania
<b>BEZPIECZNY</b>	Substancja aktywna rozkładająca się na wodę i tlen. Doskonała kompatybilność materiałowa
<b>WYGODNY</b>	Jednoczesne mycie i dezynfekcja Gotowe do użycia

## WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH I WIRUSOLOGICZNYCH

SKUTECZNOŚĆ ŚRODKA NIEROZCIEŃCZONEGO	OxyFoam S CZAS DZIAŁANIA	OxyWipe S CZAS DZIAŁANIA
Normy europejskie (warunki brudne) – Test 4 pół		
EN 16615 bakteriobójczy	1 min.	2 min.
EN 16615 drożdżobójczy	1 min.	1 min.
EN 16615 grzybobójczy	5 min.	5 min.
EN 16615 prątkobójczy, mykobakteriobójczy	5 min.	5 min.
EN 16615 Cl.difficile**	5 min.	5 min.
EN 16615 Cl.difficile** (R 027)	15 min.	–
Normy Europejskie (warunki czyste i brudne)		
EN 14476 Polio	2 min.** / 30 min.	30 min.**
EN 14476 Adeno	30 sek.	30 sek.
EN 14476 Noro	1 min.** / 15 min.	15 min.
Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych - zgodnie z zaleceniem RKI (Instytut Roberta Kocha) 1/2004*(warunki brudne):		
Skuteczny wobec wirusów osłonionych wg zalecenia RKI z 01/2004 r.*	15 sek.	30 sek.
Adeno*	30 sek.	1 min.
Polyoma SV40*	30 sek.	30 sek.

\* DVV 2008 r. \*\* warunki czyste

Testy wykonano na roztworze odciętym z chusteczki lub bezpośrednio z jej udziałem (EN 16615).

## SKŁAD MATERIAŁOWY CHUSTECZEK

OPAKOWANIE	SKŁAD	GRAMATURA	WYMIARY
100 chusteczek	60% PET Politereftalan etylenu, 40% wiskoza	50 g/m <sup>2</sup>	200 x 200 mm

## INCIDIN OXYFOAM S SPOSÓB POSTĘPOWANIA



- 1 Spryskaj powierzchnię z odległości ok. 30 cm
- 2 Przetrzyj powierzchnię upewniając się, że jest całkowicie zwilżona
- 3 Pozostaw do wyschnięcia



- 1 Nałóż środek na ręcznik jednorazowy
- 2 Przetrzyj powierzchnię upewniając się, że jest całkowicie zwilżona
- 3 Pozostaw do wyschnięcia



Producent:  
**Ecolab Deutschland GmbH**  
Ecolab - Allee 1  
40789 Monheim am Rhien  
Germany

Dystrybutor:  
**Ecolab Sp. z o.o.**  
ul. Opolska 100  
31-323 Kraków  
www.ecolab.pl

## SKUTECZNY BEZPIECZNY WYGODNY

### OBSZAR ZASTOSOWAŃ

**Incidin OxyFoam S:** Sporobójczy, gotowy do użycia preparat w postaci piany/sprayu do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych (w tym np. sond USG).

**Incidin OxyWipe S:** Sporobójcze, szybko działające, gotowe do użycia chusteczki dezynfekcyjno-myjące do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni medycznych (w tym np. sond USG).

### SPOSÓB POSTĘPOWANIA

**Incidin OxyFoam S:** Spryskać z odległości ok. 30 cm nierozcieńczonym preparatem dezynfekowane powierzchnie. Upewnić się, że powierzchnia została całkowicie pokryta preparatem. Pozostawić produkt przez czas działania, a następnie przetrzeć ręcznikiem jednorazowym, pozostawić do wyschnięcia. Ewentualnie, nierozcieńczony produkt nanieść na ręcznik papierowy. Przetrzeć nim dezynfekowane powierzchnie. Pozostawić do wyschnięcia.

**Incidin OxyWipe S:** Chusteczki wyjmować pojedynczo z pojemnika. Przetrzeć nimi dezynfekowane powierzchnie i pozostawić do wyschnięcia, nie splukiwać. Należy zwrócić uwagę na dokładne zwilżenie powierzchni. Po użyciu zamknąć pojemnik.

Okres trwałości po pierwszym otwarciu:  
**Incidin OxyFoam S:** koniec okresu ważności  
**Incidin OxyWipe S:** 1 miesiąc

### UWAGA

Produkty nie przeznaczone do dezynfekcji końcowej inwazyjnych wyrobów medycznych. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie czynników utleniających, takich jak marmur, miedź lub mosiądz.

### SKŁAD

100 g preparatu jako substancje czynne zawiera:

**Incidin OxyFoam S:** 1,5 g nadtlenu wodoru  
**Incidin OxyWipe S:** 1,5 g nadtlenu wodoru.

### DOSTĘPNE OPAKOWANIA

OPIS	ILOŚĆ	KOD
Incidin OxyFoam S	6 x 750 ml	3082080
Incidin OxyWipe S	6 x 100 chusteczek	3082260

Przypisy:  
1. Incidin OxyFoam S (EN 14476 / EN 16615)

*ŚRODKI DEZYNFEKCYJNE STOSUJ  
BEZPIECZNIE. PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ  
SIĘ Z ETYKIETĄ PRODUKTU. WYŁĄCZNIE DO  
ZASTOSOWANIA PROFESJONALNEGO.*