

LIDER WŚRÓD PROFESJONALNYCH PRODUKTÓW DO BEZALDEHYDOWEJ DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI

Incidin™ Pro

Bezaldehydowa dezynfekcja powierzchni

Doskonale dobrana formuła to nowy standard
w Profesjonalnym myciu i dezynfekcji
powierzchni.

- ▲ Skuteczny
- ▲ Szybki
- ▲ O doskonałej tolerancji materiałowej



Incidin™ Pro

Lider wśród **PRO**fesjonalnych **PRO**duktów do bezaldehydowej dezynfekcji powierzchni

Dlaczego warto wybrać Incidin Pro?

SZEROKIE SPEKTRUM DZIAŁANIA W KRÓTKIM CZASIE

Doskonale dobrana formuła to nowy standard w **profesjonalnym** myciu i dezynfekcji powierzchni.

Skuteczny wobec bakterii, drożdży i różnych wirusów (w tym norowirusa), Incidin Pro nadaje się do obszarów wysokiego ryzyka i różnego rodzaju powierzchni, od oddziałów ogólnych i pomieszczeń publicznych, po sale operacyjne i oddziały intensywnej terapii.

DOSKONAŁE WŁAŚCIWOŚCI MYJĄCE I TOLERANCJA MATERIAŁOWA

Incidin Pro to nie tylko szerokie spektrum działania, ale również doskonała tolerancja materiałowa począwszy od metali, linoleum i PCV, aż po ceramikę, gumę i tworzywa sztuczne.

ZGODNY ZE STANDARDAMI EN

Produkt został przetestowany zgodnie z normami EN oraz wytycznymi DGHM i DVV, co potwierdza jego szerokie spektrum działania, łącznie z Norowirusem, dając użytkownikowi pełną i profesjonalną ochronę podczas procesu dezynfekcji.

FORMUŁA BEZ ALDEHYDU I SUBSTANCJI ZAPACHOWYCH

Incidin Pro nie posiada substancji lotnych i zapachowych, co zapewnia wygodne i bezpieczne stosowanie produktu.

Incidin Pro zapewnia kompatybilność z urządzeniami dozującymi DG1, DG3, DG-xtra 2in1 oraz z systemem suchych chusteczek Incidin™ Dry Wipes.

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH I WIRUSOLOGICZNYCH

SPEKTRUM DZIAŁANIA	STĘŻENIE %	g/L	CZAS DZIAŁANIA
Dezynfekcja powierzchni wg DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii), metodyka 2001, z udziałem czynnika mechanicznego (bakteriobójczy, drożdżakobójczy) (warunki czyste i brudne)	0,5 1,0	5 10	30 min 15 min
EN 13727 (bakteriobójczy) (warunki czyste i brudne)	0,25	2,5	5 min
EN 13624 (drożdżakobójczy) (warunki czyste i brudne)	0,25	2,5	5 min
EN 14348 (prątkobójczy, bójczy wobec prątków gruźlicy)(warunki czyste i brudne)	1,5	15	60 min
EN 16615 (bakteriobójczy, drożdżakobójczy) (warunki czyste i brudne)	0,5 1,0	5 10	15 min 5 min
Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV i HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha)	0,25 0,5	2,5 5	30 min 15 min
Dezynfekcja powierzchni wg DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii), metodyka 2001, z udziałem czynnika mechanicznego (prątkobójczy, bójczy wobec prątków gruźlicy)	2,0 4,0	20 40	120 min 60 min
Adeno*	2,0	20	60 min
Polyoma SV 40*	1,5	15	15 min
Rota*	1,5	15	5 min
Norowirus myszy (MNV)*	1,5	15	30 min
EN 14476 (Norowirus myszy (MNV)) (warunki czyste i brudne)	1,5	15	30 min

* DVV 2015

ECOLAB
DEUTSCHLAND GmbH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Niemcy

Ecolab Sp. z o.o.
ul. Opolska 114
31-323 Kraków
www.ecolab.pl

CE 0297

SZYBKI SKUTECZNY SPRAWDZONY

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Incidin Pro to płynny koncentrat, przeznaczony do mycia i dezynfekcji wszystkich rodzajów powierzchni w środowisku szpitalnym.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Przygotować roztwór dezynfekcyjny o wymaganym stężeniu przez rozcieńczenie w wodzie (temp. max. 30°C). Zwilżyć dezynfekowaną powierzchnię, stosować standardową procedurę dotyczącą zmywania powierzchni, pozostawić do wyschnięcia.

W celu przygotowania roztworu 1% należy użyć 10 ml koncentratu na 1 l wody.

SKŁAD

100 g preparatu jako substancje aktywne zawiera:

10,0 g 2-fenoksyetanolu, 8,0 g N,N-bis-(3-aminopropylu) dodecyloaminy, 7,5 g chlorku benzalkoniowego.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

OPIS	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Butelka 2 l	3 szt.	3076660
Kanister 6 l	1 szt.	3076750

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temp. poniżej 25°C, w suchym, zacienionym miejscu.

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