



Incidin Foam

SZYBKA DEZYNFEKCJA SPRZĘTU MEDYCZNEGO

Szybka dezynfekcja powierzchni sprzętu medycznego i innych powierzchni nieodpornych na działanie alkoholi - pianka gotowa do użycia.

- ▲ gotowy do użycia
- ▲ bez aldehydów
- ▲ działa w krótkim czasie



POWIERZCHNIE

Właściwości	Korzyści
Szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (włącznie z Tbc) i grzyby. Testowany zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha) - działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV i HIV), ponadto aktywny wobec wirusów Vaccinia, Adeno, Papowa i Rota	Bezpieczna, pewna dezynfekcja wszystkich powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, sprzętu medycznego, rehabilitacyjnego, mebli medycznych i płyt akrylowych
Produkt gotowy do użycia	Łatwe stosowanie, możliwość natychmiastowego użycia
Dozowanie w postaci piany	Widoczne pokrycie dezynfekowanej powierzchni. Eliminacja mgły aerozolowej – większe bezpieczeństwo użytkownika
Zawiera glukoprotaminę	Nie zawiera aldehydów, doskonała tolerancja przez użytkownika
Optymalnie dobrany skład wykorzystujący synergistyczne działanie poszczególnych substancji czynnych	Dobre pokrycie dezynfekowanej powierzchni, dzięki zawartemu alkoholowi szybkie wysychanie, znakomite właściwości czyszczące
Szczególnie krótki czas działania	Szybko zapewnia bezpieczeństwo użytkownikom i personelowi. Zwiększa częstotliwość wykorzystania aparatury, sprzętu rehabilitacyjnego etc.
Przeprowadzone na szeroka skalę badania tolerancji materiałowej	Możliwość zastosowania do: metali, tworzyw sztucznych, powierzchni lakierowanych (np. foteli stomatologicznych), poliwęglanów, pleksiglasu, płyt akrylowych, polisulfonu, etc.
Świeży cytrynowy zapach	Przyjemne warunki pracy, odczuwalne „poczucie czystości” u pacjentów
Opakowanie nie zawiera freonu	Przyjazny dla środowiska
Pozytywna opinia PZH nr HB/185/05	Potwierdzone działanie dezynfekcyjne
Pozytywna opinia IMiDz nr ZF-K-35/07	Możliwość stosowania na oddziałach pediatrycznych zgodnie z jego przeznaczeniem

Wyniki badań mikrobiologicznych	
Spektrum działania	Czas działania
Dezynfekcja powierzchni wg. VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) z udziałem, jak i bez udziału czynnika mechanicznego (bakteriobójczy, drożdżobójczy) (warunki czyste i brudne)	5 min
Dezynfekcja powierzchni wg. DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii) z udziałem, jak i bez udziału czynnika mechanicznego, metodyka 2001r. (prątkobójczy) (warunki czyste i brudne)	5 min
Szybka dezynfekcja powierzchni z udziałem, jak i bez udziału czynnika mechanicznego wg. DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii), metodyka 2001r. (bakteriobójczy, drożdżobójczy) (warunki czyste i brudne)	1 min
Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV, HIV) - zgodnie z zaleceniem RKI (Instytut Roberta Kocha) 01/2004	1 min
Adeno Papowa, Rota	1 min 30 sek.
Parametry wg Opinii PZH nr HB/185/05 B, F (dezynfekcja poprzez spryskanie, zmywanie)	10 min

Obszar zastosowań

Preparat jest przeznaczony do szybkiej dezynfekcji czystych powierzchni takich jak: aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny, fotele zabiegowe, stelaże łóżek, leżanki, płyty akrylowe i inne powierzchnie nieodporne na działanie alkoholu.

Sposób postępowania

Roztwór gotowy do użycia. Spryskać (40 ml/m²) z odległości ok. 30 cm nierozcieńczonym preparatem dezynfekowane powierzchnie, pozostawić do wyschnięcia (1 do 10 min.), a następnie przetrzeć ręcznikiem jednorazowym. Ewentualnie nierozcieńczony produkt nanieść na ręcznik papierowy i przetrzeć nim dezynfekowane powierzchnie i pozostawić do wyschnięcia (1 do 10 min).

Opinie

Liczne badania mikrobiologiczne, wirusologiczne, toksykologiczne i ekologiczne. Na prośbę udostępnimy chętnie opinie.

CE 0297

Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

Skład

100 g preparatu zawiera jako substancje czynne: 20 g 2-propanol, 10 g etanol, 0,2 g chlorek benzyloalkilamonowy, 0,01 g glukoprotamina.

Opakowania		
Jednostkowe	Handlowe	Symbol
Butelka 750 ml ze spryskiwaczem pianowym	16 x 750 ml + 2 spryskiwacze	302180
Kanister 5 l	2 x 5 l	301344
Spryskiwacz pianowy	50 szt.	SSP 5N



Wytwórca:

Ecolab GmbH & Co. OHG,
PO. Box 13 04 06, D-40554 Düsseldorf

Dystrybutor:

Ecolab Sp. z o.o.
ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków
www.ecolab.pl

