

TECHNIKA DEZYNFEKCJI RĄK

- DEZYNFEKCJA HIGIENICZNA -

zgodnie z EN 1500

		<p>Pobrać odpowiednią ilość środka antyseptycznego.</p> <p>(ręce nawilżone przez cały czas dezynfekcji tj. 30 sek.)</p>
1		<p>Pocierać powierzchnią dłoni o powierzchnię dłoni.</p> <p>(każdy etap to pięć ruchów tam i z powrotem)</p>
2		<p>Pocierać powierzchnią dłoni o grzbiet dłoni.</p> <p>(zmiana rąk)</p>
3		<p>Pocieranie powierzchni dłoni z (pomiędzy) rozłożonymi palcami.</p>
4		<p>Grzbietową powierzchnią zagiętych palców jednej dłoni pod zagiętymi palcami drugiej dłoni.</p> <p>(zmiana rąk)</p>
5		<p>Kciuk prawej dłoni ujęty w lewą dłoń, wykonywać ruchy obrotowe wokół kciuka.</p> <p>(zmiana rąk)</p>
6		<p>Okrężne pocieranie opuszków palców prawej dłoni w zagłębieniu dłoniowym lewej dłoni.</p> <p>(zmiana rąk)</p>



Jednym z obszarów wykorzystania środków dezynfekcyjnych w gabinecie są powierzchnie - zarówno duże, zmywalne (blaty, podłogi, ściany), jak i powierzchnie tzw. trudnodostępne.

Oferujemy gamę produktów do tych obszarów z uwzględnieniem zarówno szybkiej i wygodnej alkoholowej dezynfekcji przez spryskiwanie, jak i koncentratów do przygotowywania ekonomicznych w stosowaniu roztworów roboczych.

Incidur® Spray

Szybko działający alkoholowy preparat dezynfekcyjny

- w postaci spray'u, gotowy do użycia
- szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (łącznie z Tbc), grzyby i wirusy: HBV, HIV, Polio, Vakzinia, Adeno, Papowa, Rotawirusy
- nie zawiera aldehydu mrówkowego
- nie pozostawia śladów na dezynfekowanych powierzchniach
- opinia PZH nr HB/622/00/01 oraz nr Hn/15926/02 zatwierdzająca stosowanie do dezynfekcji w gabinetach kosmetycznych i fryzjerskich
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003387



Opakowania:
Butelka 650 ml ze spryskiwaczem
Butelka 1 l
Kanister 5 l
Spryskiwacz do butelki 1 l

Symbol:
YD 65
YD 12
YD 2
DSP 5N

Incidin® Liquid Spray

Bezaldehdowy preparat w spray'u do szybkiej dezynfekcji powierzchni

- roztwór gotowy do użycia, łatwy w stosowaniu
- szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (łącznie z Tbc), grzyby i wirusy: HBV, HIV, Vakzinia, Adeno, Papowa, Rotawirusy
- wyjątkowo krótki czas działania
- preparat wolny od aldehydów, nie wywiera drażniącego działania na drogi oddechowe
- posiada przyjemny zapach dając poczucie świeżości
- dobra tolerancja materiałowa, możliwość zastosowania do powierzchni z tworzyw sztucznych (z wyjątkiem pleksi)
- opinia PZH nr HB 151/02
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003888



Opakowania:
Butelka 650 ml ze spryskiwaczem
Butelka 1 l
Kanister 5 l
Spryskiwacz do butelki 1 l

Symbol:
YLS 65
YLS 12
YLS 2
DSP 5N

Incidin® Foam

Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu

- do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni takich jak: fotele zabiegowe, leżanki, meble, aparatura, sprzęt rehabilitacyjny i sportowy, solaria, powierzchnie wykonane z akrylu, tworzyw sztucznych, pleksiglasu, metali i innych powierzchni nieodpornych na działanie alkoholu
- aktywny wobec bakterii (łącznie z Tbc), grzybów, wirusów: HBV, HCV, HIV, Vaccinia, Adeno, Papowa i Rota
- gotowy do użycia - dozowany w postaci piany
- krótki czas działania
- świeży cytrynowy zapach
- pozytywna opinia PZH nr HB/185/05



Opakowania:
Butelka 750 ml ze spryskiwaczem
Kanister 5 l

Symbol:
YFS 16
YFS 2

Incides® N

Praktyczne chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni

- do dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu
- szerokie spektrum działania obejmujące bakterie (łącznie z Tbc), grzyby i wirusy: HBV, HIV, Vakzinia, Adeno, Papowa, Rotawirusy
- wyjątkowo krótki czas działania
- przyjemny zapach
- nie pozostawia śladów na dezynfekowanych powierzchniach
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003897



Opakowania:
Pojemnik z 90 chusteczkami
Opakowanie uzupełniające z 90 chusteczkami

Symbol:
IDT 6
IDT 5

Laudamonium®

Bardzo ekonomiczny preparat do dezynfekcji powierzchni oraz profilaktyki przeciwgrzybiczej

- aktywny wobec bakterii i grzybów
- szczególnie polecany do dezynfekcji drewnianych ławek, leżanek wypoczynkowych, podłóg i łazienek w saunach, szatniach, na basenach i obiektach sportowych
- zalecany również do mycia i dezynfekcji brodzików do zabiegów pedicure oraz waniek do hydromasażu
- bezaldehdowy
- posiada przyjemny zapach
- zapobiega przenoszeniu chorób grzybiczych i bakteryjnych skóry
- opinia PZH nr HK/M/0130/01/2000
- pozwolenie M.Z. nr 0184/03 na obrót produktem biobójczym



Opakowania:
Kanister 2 l
Kanister 6 l

Symbol:
AY 3N
AY 6

Medicarine®

Preparat dezynfekcyjny w tabletkach

- zawiera jako substancję czynną aktywny chlor
- działa szybko i skutecznie wobec bakterii (włącznie z Tbc), wirusów i grzybów
- do dezynfekcji powierzchni, również zanieczyszczonych substancją organiczną i do zalewania plam krwi
- łatwy i wygodny w stosowaniu (tabletki)
- ekonomiczny w użyciu
- opinia PZH nr HB/939/01 oraz Świadczenie Dopuszczenia PZH nr Hn/10966/02
- pozwolenie M.Z. nr 0183/03 na obrót produktem biobójczym



Opakowanie:
Pojemnik 300 tabl x 2,72 g

Symbol:
MED 6

Oferujemy kompletną paletę produktów oraz systemy gwarantujące utrzymanie wysokiego standardu higieny instytucjonalnej, szpitalnej, tekstylnej i przemysłowej. Zachęcamy do zapoznania się z naszą ofertą i do współpracy.
Ecolab - Państwa partner w dziedzinie higieny!

ECOLAB®

Wytwórca:
Ecolab GmbH & Co. OHG
P.O. Box 13 04 06
D-40554 Düsseldorf - Germany
tel.: +49 211 9893-0; fax: +49 211 9893-384

Autoryzowany przedstawiciel:
Ecolab Sp. z o.o.
ul. Kalwaryjska 69
30-504 Kraków - Polska
tel.: +48 12 26 16 100; fax: +48 12 26 16 101

www.ecolab.pl

Program higieny dla gabinetów kosmetycznych i salonów fryzjerskich





Przenoszenie mikroorganizmów przez nieodkażone lub źle odkażone ręce wciąż pozostaje najczęstszą drogą szerzenia zakażeń. Mikroorganizmy z powierzchni skóry - po jej przemywaniu - mogą stać się przyczyną zakażeń endogennych. Antysepptyka to jeden najważniejszych elementów prawidłowej higieny.

Dzięki ustawicznym pracom badawczym możemy dziś Państwu zaprezentować kompletną ofertę higieny rąk i skóry. Obejmuje ona preparaty myjące, alkoholowe preparaty dezynfekcyjne, a także kremy pielęgnacyjne. Wspólną cechą tak różnych przecież środków - jest doskonała tolerancja i „przyjazny charakter”.

Skinman® Soft

Łagodny preparat do dezynfekcji rąk

- aktywny w stosunku do bakterii (włącznie z prątkami gruźlicy), grzybów i wirusów (w tym: rotawirusów i wirusów opryszczki, inaktywuje wirusy HBV i HIV)
- szybkie działanie przeciwko mikroorganizmom
- optymalnie dobrane składniki chronią i natłuszczają skórę rąk
- posiada delikatny, przyjemny zapach
- zalecany dla osób o wrażliwej skórze
- Świadectwo Rejestracji M.Z. 11708/M/00



Opakowania:
Butelka 100 ml
Butelka 500 ml
Kanister 5 l

Symbol:
SMS 50
SMS 4
SMS 5

Skinman® scrub

Antybakteryjny preparat myjący

- do mycia i dekontaminacji rąk i ciała
- posiada szerokie spektrum działania: bakterie (łącznie z MRSA), inaktywuje wirusy HBV, HCV i HIV
- oparty o wysoce efektywne i dobrze tolerowane przez skórę substancje syntetyczne
- chroni i pielęgnuje skórę, odczyn kwaśny pH 5,5
- zalecany również do kąpieli stóp przed zabiegami pedicure
- przyjemny zapach
- Świadectwo dopuszczenia do obrotu nr IL-6312/ZF
- pozwolenie M.Z. nr 1348/04 na obrót produktem biobójczym



Opakowania:
Butelka 500 ml
Kanister 6 l

Symbol:
SSC 4
SSC 6

Incidin® M spray extra

Preparat w spray'u do stóp w profilaktyce przeciwgrzybiczej

- aktywny w stosunku do grzybów i bakterii
- na bazie alkoholu i wysokoaktywnego fungicydu
- redukuje ryzyko infekcji grzybiczej skóry i zapobiega reinfekcjom
- zalecany szczególnie przed zabiegami pedicure
- działa odświeżająco i chłodząco na stopy
- usuwa nieprzyjemny zapach i hamuje wydzielanie potu
- łatwy w użyciu
- zgłoszony do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach - numer w rejestrze RK/76674/2003



Opakowania:
Butelka 120 ml
z atomizerem
Kanister 5 l

Symbol:
YMA 30
YMA 5

Skinsept® Pur

Preparat do dezynfekcji skóry przed zabiegami

- szeroki zakres działania wobec mikroorganizmów występujących na powierzchni skóry: bakterii (włącznie z prątkami gruźlicy i MRSA), grzybów i wirusów (HBV, HIV, Herpes, Rota, Adeno)
- szybkie i skuteczne działanie
- alkohole jako substancje czynne gwarantują:
 - skuteczną dezynfekcję o przedłużonym działaniu
 - brak pozostałości na skórze
 - odtłuszczenie skóry
 - szybkie schnięcie preparatu
- autosterylny (Patent Europejski)
- Świadectwo Re-rejestracji M. Z. i O. S. nr 10728/M/96



Opakowania:
Butelka 350 ml
z atomizerem
Butelka 1 l
Kanister 5 l

Symbol:
ATP 35
ATP 12
ATP 5

Seraman® medical

Płyn o właściwościach pielęgnacyjnych do mycia rąk i ciała

- zalecany do mycia bardzo delikatnej skóry
- specjalnie dobrane składniki minimalizują ryzyko podrażnień
- posiada bardzo delikatny, przyjemny zapach
- zalecany dla osób o skłonnościach do uczuleń
- może być stosowany w profilaktyce przeciwoleżynowej
- nadaje się do mycia włosów, higieny intymnej oraz jako dodatek do kąpieli
- Świadectwo dopuszczenia do obrotu Instytutu Leków nr IL -3321/ZF
- zgłoszony do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach - numer w rejestrze RK/91081/2003



Opakowania:
Butelka 500 ml
Kanister 6 l

Symbol:
SER 4
SER 6

Silonda® / Silonda® lipid

Pielęgnująca / regenerująca emulsja do rąk i ciała

- do wrażliwej i narażonej na zniszczenie skóry
- łatwo rozprowadza się i doskonale wchłania
- bogata kompozycja olejków pielęgnujących reguluje wilgotność skóry i poprawia jej elastyczność
- chroni i wygładza skórę
- posiada przyjemny, delikatny zapach
- przebadana dermatologicznie
- zalecana również do pielęgnacji twardej i zniszczonej skóry stóp, szczególnie pięt: zmiękcza skórę, przyspiesza jej odnowę i znakomicie wygładza popękany naskórek stóp
- zgłoszona do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach - numer w rejestrze RK/36674/2002 (Silonda), RK/36767/2002 (Silonda lipid)



Opakowania:
Silonda
Tuba 75 ml
Butelka 500 ml
Silonda lipid
Tuba 100 ml
Butelka 500 ml

Symbol:
AN 50
AN 4
ANL 50
ANL 4

Epicare aqua protect®

Ochronny krem do skóry w sztyfcie

- zapewnia skuteczną ochronę skóry przed wodą oraz substancjami szkodliwymi rozpuszczalnymi w wodzie takimi jak: rozcieńczone roztwory kwasów i zasad, detergenty i środki dezynfekcyjne, rozpuszczalne w wodzie smary chłodzące
- innowacyjny sposób aplikacji – w postaci sztyftu
- żel lipidowy bez zawartości wody, barwników, substancji zapachowych i konserwujących



Opakowanie:
Szyft 40 ml

Symbol:
EAP 40

Epicare film protect®

Preparat ochronny do skóry w aerozolu

- zapewnia skuteczną ochronę skóry przed szkodliwymi czynnikami takimi jak: kurz, pył, tusz kreślarski, substancje stosowane w procesie natryskiwania, barwniki, kleje, oleje
- innowacyjny sposób aplikacji – aerozol



Opakowanie:
Butelka 125 ml

Symbol:
EFP 24



Narzędzia ostre, czyli powodujące lub mogące spowodować naruszenie ciągłości tkanek należy bezpośrednio po użyciu poddać dezynfekcji wstępnej przez zanurzenie w roztworze środka dezynfekcyjnego.

Wykorzystując wieloletnie doświadczenie w praktyce dezynfekcji narzędzi medycznych przedstawiamy ofertę preparatów bazujących na różnych substancjach aktywnych, pozostawiając Państwu decyzję o wyborze najbardziej właściwego środka.

Sekusept® aktiv

Aktywnie myjący preparat dezynfekcyjny do narzędzi

- skuteczny wobec bakterii (łącznie z Tbc), grzybów, wirusów HBV i HIV i wirusów testowych wg. DVV (Adeno, Papowa, Vakcynia i Polio), sporobójczy (Bacillus subtilis)
- na bazie aktywnego tlenu, bez aldehydów
- w postaci granulatu całkowicie rozpuszczalnego w wodzie
- doskonała tolerancja materiałowa
- bardzo dobre właściwości myjące
- paski kontrolne umożliwiające kontrolę aktywności preparatu
- opinia PZH nr HB/301/03
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003892



Opakowania:
Saszetka 100 g
Wiadro 1,5 kg
Wiadro 6 kg

Symbol:
SAX 50
SAX 4
SAX 6

Sekusept® Pulver classic

+ Aktywator

Preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi

- aktywny wobec bakterii, grzybów i wirusów: HBV, HIV, Adeno, Papowa, Vakcynia, Polio i Rotawirusów,
- a po dodaniu aktywatora - Tbc i przetrwalników bakterii
- preparat czysty i rozpuszcza krew, ropę, białko, plwocinę i wydzieliny
- bezwonny w roztworze, zmniejszona pylistość
- zawiera inhibitory korozji i środki powierzchniowo-czynne
- podstawą działania preparatu są aktywne atomy tlenu
- zalecany również do dezynfekcji wanien kąpielowych
- opinia PZH nr HB/216/03
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003889



Opakowania:
Saszetka 100 g
Wiadro 2 kg
Wiadro 10 kg
Worek 20 kg
Butelka 2 l (Aktywator)

Symbol:
SSC 50.
SS 8C
SS 10C
SS 20C
ASS 4C

Seku® Extra

Preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi

- aktywny wobec bakterii (łącznie z Tbc), grzybów i wirusów: HBV, HIV, Adeno, Papowa SV 40, Vakcynia, Polio
- szybki w działaniu
- wysoce skoncentrowany
- możliwość doboru czasu działania i stężenia
- dobra tolerancja materiałowa
- dobre właściwości myjące
- zawiera inhibitory korozji i środki powierzchniowo-czynne
- bez formaldehydu
- opinia PZH nr HB/665/02
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003899



Opakowania:
Butelka 2 l
Kanister 6 l

Symbol:
SEE 4
SEE 6

Sekudrill®

Preparat do mycia i dezynfekcji precyzyjnych narzędzi obrotowych

- aktywny w stosunku do bakterii, grzybów i wirusów łącznie z HBV i HIV
- możliwość dodania aktywatora poszerzającego działanie o Tbc
- może być stosowany w ultradźwiękowych urządzeniach myjących
- zawiera inhibitory korozji
- zawiera środki powierzchniowo-czynne
- posiada przyjemny zapach
- ulega biodegradacji
- spełnia a nawet przewyższa wymagania testu OECD
- opinia PZH nr HB/1172/01
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003893



Opakowanie:
Butelka 2 l

Symbol:
SDL 4

Sekumatic® IS

Środek do manualnej konserwacji narzędzi

- środek do konserwacji narzędzi i sprzętu po ręcznym lub maszynowym myciu i dezynfekcji, do stosowania przed lub po procesie sterylizacji
- przygotowany na bazie toksykologicznie sprawdzonego obojętnego i konfekcjonowanego w warunkach sterylnych oleju parafinowego, pozwalającego na stosowanie preparatu również do narzędzi, które nie mogą być poddane sterylizacji termicznej
- opinia PZH nr HB/155/96
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 005754



Opakowanie:
Pojemnik 250 ml ze specjalną końcówką rozpylającą

Symbol:
MIS

Eltra®

Środek piorąco-dezynfekujący bez zawartości fosforanów

- do delikatnej, kolorowej i białej bielizny z włókien syntetycznych, mieszanych i czystej bawełny
- umieszczony w wykazie PZH do chemiczno-termicznej dezynfekcji prania przy 65°C
- doskonała siła prania już przy 60°C
- wybiela nie niszcząc włókna
- aktywny tlen usuwa przykre zapachy już przy temp. 30°C
- działa biologicznie, skutecznie usuwając zabrudzenia białkiem
- pierze równie dobrze w wodzie twardej oraz miękkiej
- atest PZH nr HB/1065/02
- wyrób medyczny wpisany do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/CA01 01186, PL/DR 003690



Opakowanie:
Wiadro kartonowe 6 kg

Symbol:
EL 6



Jednym z najważniejszych kryteriów wyboru środka dezynfekcyjnego, obok jego właściwości i wydajności ekonomicznej - jest bezpieczne i pewne jego stosowanie.

Przygotowane z tą myślą urządzenia - prezentowane poniżej - uzupełniają proponowany przez Ecolab sytem higieny o wygodę użycia przy jednoczesnej gwarancji skutecznej dezynfekcji we wszystkich obszarach zastosowania.

Dermados® Dozownik łokciowy

- przeznaczony do preparatów myjących, dezynfekcyjnych i pielęgnujących do rąk
- pompa z możliwością regulacji dozowanej ilości preparatu w przedziale od ok. 0,5 do 1,5 ml
- obudowa wykonana z bardzo wytrzymałego plastiku ABS
- łatwy w montażu i użyciu
- dzięki odpowiedniemu tworzywu łatwy do utrzymania w higienicznej czystości



Opakowanie:
Dozownik 1 szt.

Symbol:
GSN 2NP

Uchwyt do butelki 500 ml Uchwyt ścienny

- służy do mocowania na ścianie butelki z preparatem myjącym lub pielęgnującym do rąk
- stanowi prosty system dozowania w komplecie z pompką
- dzięki odpowiedniemu tworzywu łatwy do utrzymania w higienicznej czystości
- przykręcany za pomocą wkrętów lub przyklejany taśmą samoprzylepną



Opakowania:
Uchwyt ścienny 1 szt.
Pompka do butelek 500 ml

Symbol:
GSN W
DPS 5N

Aksesoria dozujące

Pompka 1 ml
do butelki 500 ml

Spryskiwacz
do butelki 1 l



Opakowania:
Pompka 1 ml
Spryskiwacz do butelki 1 l

Symbol:
DPS 5N
DSP 5N

Sekudrillbox

Miniaturowa wanianka wykonana ze specjalnego tworzywa przeznaczona do dezynfekcji frezów, kamieni ściernych z użyciem preparatu dezynfekcyjnego Sekudrill. Sekudrillbox jest wyposażony w sito odcędzające, pokrywa wanianki posiada otwór służący do łatwego umieszczania narzędzi w pojemniku.



Opakowanie:
pojemnik 1 szt.

Symbol:
SBO 200

Wanna dezynfekcyjna o poj. 2 l

- wykonana z polipropylenu
- wyposażona w przezroczystą pokrywą z makrolonem i wkład sito z PCV
- wymiary (wewn. w mm): A x B x H = 300 x 150 x 100



Opakowanie:
wanna 1 szt.

Symbol:
IW 2K

Wanna dezynfekcyjna o poj. 8 l

- wykonana z polipropylenu
- wyposażona w przezroczystą pokrywą z makrolonem i wkład sito z PCV
- wymiary (wewn. w mm): A x B x H = 290 x 300 x 200



Opakowanie:
wanna 1 szt.

Symbol:
IW 8