



zadzwoń i dowiedz się więcej
+48 12 656 54 37

13761_GMR2_09032020/1000/BD/0000026877

Zdrowie w Twoich rękach.

Naturalnie, że bezpiecznie.

Czystość i higiena rąk są bardzo istotne dla naszego zdrowia. Niestety, podstawowym błędem jest zbyt rzadkie mycie rąk i ich dezynfekcja. Jak się okazuje, wciąż lekceważymy zagrożenia wynikające z kontaktów skórnych z innymi ludźmi czy też dotykając jakichkolwiek przedmiotów w przestrzeni publicznej. Częste mycie rąk i ich dezynfekcja minimalizuje ryzyko zachorowania.

Pamiętaj:

- myj i dezynfekuj ręce często, szczególnie w przestrzeniach publicznych
- myj ręce minimum 30 sekund
- używaj preparatów i środków dezynfekujących (samo mydło nie radzi sobie z usuwaniem patogenów w stopniu wystarczającym)
- ściągaj i dezynfekuj biżuterię (pod nią nie usuniemy drobnoustrojów w trakcie dezynfekcji)
- dbaj właściwie o higienę szczególnie pod długimi paznokciami.

Nasze receptury:

- receptury na bazie alkoholu charakteryzują się szybką aktywnością bakteriobójczą, są zdolne do dezaktywacji prątków, wirusów i grzybów, nie niszczą jednak spor bakteriowych
- szybko działają – potrzeba tylko 30 sekund, by preparatem alkoholowym zdezynfekować dłonie i zniszczyć szkodliwe drobnoustroje
- nie wysuszają dłoni
- nie wymagają użycia wody
- są wygodne w aplikacji

Galfarm Edu

Pomaganie poprzez nauczanie

Płyny odkażające z olejkiem z drzewa herbacianego do higienicznej dezynfekcji rąk:

Skład:

Glicerini	1,0
Oleum Melaleucae alternifoliae	0,2
Spiritus vini 70%	ad 100,0

Sposób przygotowania:

Odważyć 98,8 g etanolu 70%, dodać 1 g gliceryny oraz 0,2 g olejku z drzewa herbacianego (*Oleum Melaleucae alternifoliae*). Roztwór wydać pacjentowi w butelce z atomizerem.

Skład:

Glicerini	1,0
Etanol (96v/v)	74,0
Oleum Melaleucae alternifoliae	0,2
Aqua destilata	ad 100,0

Sposób przygotowania:

Odważyć 74 g etanolu stężonego (96v/v), dodać 1 g gliceryny oraz 0,2 g olejku z drzewa herbacianego (*Oleum Melaleucae alternifoliae*). Uzupełnić wodą destylowaną do 100 g. Roztwór wydać pacjentowi w butelce z atomizerem.

Olejek z drzewa herbacianego **wykazuje działanie antybakteryjne, przeciwgrzybicze, przeciwzapalne i przeciwświądowe**. Olejek ten posiada wysoką aktywność przeciwdrobnoustrojową wobec szerokiego spektrum drobnoustrojów.

Płyn odkażający do higienicznej dezynfekcji rąk:

Skład:

20% sol. Chlorheksidini diglukonas	15,0
Glicerini	1,5
Etanol (96v/v)	74,0
Aqua destilata	ad 100,0

Sposób przygotowania:

Odważyć 74 g etanolu stężonego (96v/v), dodać 15 g roztworu diglukonianu chlorheksydyny (o stężeniu 20%) oraz 1,5 g gliceryny. Uzupełnić wodą destylowaną do 100 g. Roztwór wydać pacjentowi w butelce z atomizerem.

Roztwór posiada działanie antyseptyczne/odkażające ze względu na 3% zawartość diglukonianu chlorheksydyny, który niszczy błony komórkowe większości bakterii i grzybów, a także praktycznie wszystkich wirusów osłonionych.

Działanie:

Roztwory posiadają działanie odkażające ze względu na 70 stopniowy roztwór etanolu, ponieważ **w tym stężeniu wykazuje on najsilniejsze działanie antyseptyczne**. Zawartość gliceryny zabezpiecza przed wysuszeniem skóry dłoni.

Zastosowanie:

Płyny do higienicznej dezynfekcji rąk.

Sposób użycia:

Pobrać 1-2 ml płynu, dokładnie wcierać w ręce przez około 30 sekund, czynność powtórzyć dwukrotnie. Pozostawić ręce do wyschnięcia. Nie wycierać rąk.

PPH Galfarm sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 12, 30-701 Kraków

+48 12 656 54 37
biuro@galfarm.pl
www.galfarm.pl/zamow

! Uwaga! Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, poza zasięgiem dzieci. Płyn i opary łatwopalne, przechowywać i używać z dala od ognia.