

PRODUKTY DO MYCIA Z CHLORHEKSYDYNĄ

Duże, jednorazowe, antyseptyczne, oczyszczające ściereczki do całego ciała i czepek do mycia głowy bez użycia wody stanowią doskonałe rozwiązanie do mycia przed przyjęciem na oddział intensywnej terapii oraz w trakcie hospitalizacji.



MYCIE Z UŻYCIEM CHLORHEKSYDYNY

OCHRONA RESZTKOWA AŻ DO SZEŚCIU GODZIN

Chusteczki do mycia z chlorheksydyną (Clinell Chlorhexidine Wash Cloths) zawierają 2% roztwór glukonianu chlorheksydyny. Redukuje on szkodliwe bakterie, które mogą znajdować się na skórze i również wiąże się ze skórą przez wiele godzin po aplikacji zapewniając wiele godzin ochronnego działania resztkowego.

MOŻNA STOSOWAĆ CIEPŁE LUB ZIMNE

Można je stosować w temperaturze pokojowej albo włożyć do podgrzewacza Clinell, aby otrzymać ciepłą chusteczkę w kilka sekund.

ZAPEWNIĄĄ SZYBKIE DZIAŁANIE ANTYBAKTERYJNE

Pomagają zredukować dużą różnorodność mikroorganizmów, które wywołują zakażenia.

BARIERA ANTYBAKTERYJNA

W odróżnieniu od zwykłych mydeł i środków do mycia ciała, wiązanie chlorheksydyny działa jak niewidzialna, bariera antybakteryjna, która nadal redukuje bakterie na skórze przez wiele godzin. To daje dodatkowe poziomy ochrony w czasie pobytu w szpitalu i wykonywania procedur.

IDEALNE DO MYCIA CHORYCH NA ŁÓŻKU W ODDZIAŁACH INTENSYWNEJ TERAPII

Idealne również dla pacjentów przed przyjęciem do szpitala.

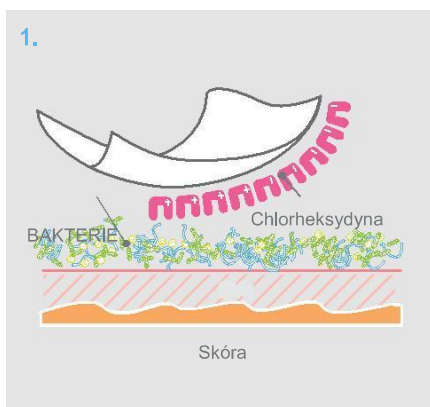
SPRAWDZONA TECHNOLOGIA

Wykazano, że chusteczki z glukonianem chlorheksydyny redukują rozprzestrzenianie się patogenów w placówkach służby zdrowia. Obecnie są dowody przemawiające na rzecz użyteczności chusteczek z chlorheksydyną w placówkach intensywnej opieki medycznej, szpitalach i placówkach diagnostycznych.

PEŁNE MYCIE CIAŁA

Opakowanie zawiera 8 chusteczek, dzięki czemu każdy obszar może zostać skutecznie oczyszczony bez przecierania więcej niż jednego obszaru jedną ściereczką.

Dlaczego glukonian chlorheksydyny jest skuteczny

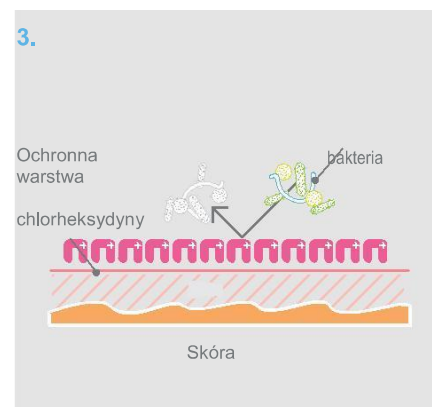


Dodatnio naładowane cząsteczki chlorheksydyny są przyciągane przez ujemnie naładowane ściany komórkowe bakterii.

Zawiera 2% glukonian chlorheksydyny, który niszczy szkodliwe bakterie znajdujące się z reguły na skórze



Chlorheksydyna wiąże się ze ścianą komórkową, powodując jej przerwanie, prowadząc do wycieku cytoplazmy, lizy i śmierci komórki.



Dodatnio naładowane cząsteczki chlorheksydyny wiążą się z białkami w tkankach ludzkich, co następnie uwalnia je powoli, aby mogły stanowić warstwę o przedłużonym działaniu ochronnym.

PRODUKT	JEDNOSTKA	KOD
Ściereczki do mycia z chlorheksydyną	Pudełko 12 paczek (każde zawiera 8 chusteczek)	CHGWC8
Czepek z chlorheksydyną do mycia włosów bez użycia wody	Jedno urządzenie	CHGSC1