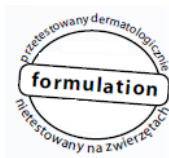




DECONTAMAN LIQUID

Antybakteryjny preparat do mycia skóry i błon śluzowych

- Doskonała tolerancja dla skóry i błon śluzowych
- Skuteczny wobec MRSA/ ORSA/ VRE
- Z zawartością poliheksanidu



- ✓ skuteczny wobec MRSA
- ✓ zawiera poliheksanid



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Decontaman Liquid jest gotowym do użycia płynem do mycia skóry i błon śluzowych o działaniu antybakteryjnym.

Środek ten charakteryzuje wyjątkowo dobra tolerancja dla skóry i błon śluzowych. **Decontaman Liquid** ma działanie bakteriobójcze, w tym przeciwko MRSA. Stabilizuje florę bakteryjną skóry i redukuje nieprzyjemne zapachy ciała. **Decontaman Liquid** jest skuteczny przeciw MRSA (gronkowiec złocisty odporny na metycylinę) w ciągu 30 sekund oraz przeciw szczepowi acinetobacter baumannii w ciągu 15 sekund.

Podczas badania ilościową metodą zawiesinową środek okazał się skuteczny przeciw trzem różnym szczepom MRSA. **Decontaman Liquid** może być stosowany w okolicach nacięć na skórze/ błonie śluzowej, przedstonka nosa i małżowinie usznej. Jest odpowiedni do utrzymania higieny pacjentów w przypadkach kolonizacji MRSA oraz do przemywania i odkażania skóry/ błony śluzowej w okolicach nakłóć.

Decontaman Liquid może być również stosowany do oczyszczania i odkażania okularów, biżuterii oraz innych przedmiotów użytku osobistego. Środek ten nie powoduje przebarwień w miejscach, w których został zastosowany. **Decontaman Liquid** likwiduje nieprzyjemne zapachy ciała; między innymi w szczególnych przypadkach nadmiernego pocenia się stóp lub pocenia się pod pachami; odpowiedni również jako dezodorant do pończoch, butów i bielizny. **Decontaman Liquid** łagodzi świąd spowodowany łuszczeniem się skóry / łupieżem.

ZASTOSOWANIE

Po przemyciu skóry mydłem lub płynem do mycia należy dokładnie przepłukać skórę czystą wodą, po czym zastosować **Decontaman Liquid**. Środek należy stosować raz dziennie na obszarach skóry na których nie występują gruczoły łojowe i potowe oraz trzy razy dziennie na obszarach skóry, na których występuje zwiększona ilość gruczołów łojowych i potowych oraz w miejscach wydzielających zapachy. Środek należy aplikować kilka razy dziennie za pomocą chusteczek lub kompresu. Skuteczne odświeżenie odzieży nocnej i bielizny jak również obuwia i pończoch uzyskuje się po zanurzeniu ich w płynie lub rozpyleniu go.

MIKROBIOLOGIA

Czas ekspozycji:

MRSA	konc.	30 sek.
(Oporne na metycylinę Staphylococcus aureus)		
VRE	konc.	1 min.
(Oporne na wankomycynę enterokoki)		
Acinetobacter baumannii	konc.	15 sek.

SKŁAD

Aqua, Polyaminopropyl Biguanide, PEG-75, Sodium Chloride, Phenoxyethanol, Potassium Chloride, Calcium Chloride.

W skład 100 g gotowego preparatu wchodzi:

Poliheksanid	200 mg
Macrogolum 4000 w roztworze izotonicznym	15 mg

WŁAŚCIWOŚCI FIRZYKO-CHEMICZNE

Wartość pH:	6,0 +/- 1,0
Gęstość (20oC):	1,006 +/- 0,003 g/ml

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Pojedyncze opakowania	Jedn. sprzedaży	Nr. katalogowy
250 ml butelka	30 x 250 ml	610000-250M
500 ml butelka	20 x 500 ml	610000-500M



DECONTAMAN LIQUID

Antybakteryjny preparat do mycia skóry i błon śluzowych

UWAGI

Decontaman Liquid jest gotowy do użytku. Nie rozcieńczać.

Uwaga: Nie stosować w połączeniu z kosmetykami lub lekami, które nie są kompatybilne ze składnikami kationowymi lub biguanidami.

INFORMACJE O ŚRODOWISKU

Środki firmy Dr. Schumacher GmbH są produkowane zgodnie z nowoczesną, bezpieczną i przyjazną dla środowiska technologią. Zgodność z wysokimi standardami jakości jest gwarancją stałej i bardzo dobrej jakości produktu. Firma posiada certyfikat DIN EN ISO 13485, DIN EN 9001, DIN EN 14001 & BS OHSAS 18001 oraz posiada walidowany System Eko zarządzania i Audytu (EMAS).

Dr. Rosowski, weterynarz, Melsungen: **decontaman liquid**, fizjologiczny środek o właściwościach myjąco-dezodorujących: Ocena producenta oparta na naukowych danych referencyjnych dotyczących głównego składnika, tj. poliheksanidu.

Prof. Dr. Werner, higienista, Schwerin: Raport eksperta dotyczący skuteczności Decontaman Liquid wobec *Acinetobacter baumannii*.

Prof. Dr. Wille, higienista, Giessen: Raport eksperta dotyczący skuteczności wobec MRSA.

REJESTRACJA

Kosmetyk zgodnie z dyrektywą UE dotyczącą produktów kosmetycznych.