

# Octenisan Waschlotion



**s octenidinem  
a alantoinem**



**Dobrá snášenlivost s pokožkou  
i sliznicemi**

**Neutrální pH, bez barviv a parfemace**

**Účinnost ověřena dle modif. EN 12054**

**Antiseptické mytí a dekontaminace  
těla při MRSA**

## Balení

PE láhev	karton	kód
150-ml-Flasche	30 x 150 ml	121501
450-ml-Flasche	20 x 450 ml	121502
1-l-Flasche	10 x 1 l	121503
5-l-Kanister	1 x 5 l	121504

## Charakteristika

**Antimikrobiální mycí emulze**, doplněná vybranými ošetřujícími látkami, na bázi jemných tenzidů a octenidindihydrochloridu

## Použití

Antimikrobiální mytí/ sprchování celého těla včetně vlasatých částí

Vhodné pro všechny typy pokožky i pro hypersenzitivní a pro všechny věkové kategorie vč.kojenců i seniorů

Vhodné k antimikrobiálnímu mytí pacientů před operačními výkony

Vhodné k mytí amputovaných pahýlů i jako profylaxe sekundárních infekcí

Obvzášť vhodné pro jednotky intenzivní péče a infekční oddělení jako rutinní péče

## Data

### Složení:

Voda, Cocamidopropylamine-oxid, PEG-7 Glyceril-cococate, Glycerin, Hydroxyethylcellulose, kyselina mléčná, Octenidine hydrochloride, Allantoin.

### Vzhled:

Čirý bezbarvý roztok

### pH hodnota:

Neutrální

**Univerzální dávkovač roztoků  
a emulzí pro 450ml a 1l láhve**



## Aplikační pomůcky

Nástěnný dávkovač Sm2 s variabilním nastavením dávkování: 1ml, 2ml a 3ml

Tlaková pumpička pro 450 ml balení: 1 stlačení = 3 ml

Tlaková pumpička pro 1l balení: 1 stlačení = 3 ml

Klíč k otevírání 5l kanystru

Tlaková pumpička k 5l kanystru: 1 stlačení = 20 ml

## Mikrobiologická účinnost

Dle modif. EN 12054 u MRSA izolátů - jako jsou Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa a E.coli - **1 minuta**

Praktická zkouška s S.epidermidis na uměle kontaminované pokožce - **3 minuty**

## Ekologie



Octenisan je dodáván v plastových láhvích a kanystrech z HDPE a jsou takto označené. Uzávěry jsou vyrobené z PP a etikety z PE

Prázdné obaly jsou plně recyklovatelné nebo po vyčištění opět plnitelné.

## Návod k použití

**Octenisan** používáme v koncentrované formě. Nanese na žínku a vetřeme do míst, které chceme očistit. Necháme působit 3 minuty a pak opláchneme vodou (u ležících pacientů je možné oplach nahradit vytřením mokrou žínkou). Následně vytřeme suchým ručníkem.

### MRSA

eradikační/  
dekontaminační  
postup

**1**

Osprchujte (namočte) celé tělo

**2**

Naneste Octenisan na žínku

**3**

Aplikujte na celé tělo, zvýšenou pozornost věnujte bodům 1,2,3,4

**4**

Po expozici (3 min.) důkladně opláchněte

**5**

Vytřete suchým čistým ručníkem

Den 1.	Den 2.	Den 3.	Den 4.	Den 5.
tělo	tělo & vlasy	tělo	tělo & vlasy	tělo