

NEOCIDE Spray z octenidyną 250ml

Cena: 32,99 pln



Opis słownikowy

Pojemność	250ml
Producent	Phyteneo
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Antyseptyczny płyn Neocide to gotowy do użycia roztwór wodny z octenidyną zapobiegający infekcjom skóry i błon śluzowych.

Obszar zastosowania:

- pielęgnacja i oczyszczania skóry ciała
- antyseptyczne mycie błon śluzowych
- pielęgnacja, przemywanie i oczyszczanie szwów operowanego miejsca
- pielęgnacja i oczyszczania jamy ustnej zewnętrznej
- antyseptyczne płukanie jamy ustnej przed i po zabiegach w obrębie jamy ustnej
- w higienie intymnej
- pielęgnacja drobnych urazów (zadrapania, otarcia, rany cięte)
- pielęgnacja oparzeń (również po opalaniu)
- antyseptyczne oczyszczanie skóry przy zapaleniu skóry
- przed badaniami i zabiegami w ginekologii, urologii, dermatologii, geriatry, wenerologii, stomatologii
- w kosmetyce, do przemywania i odkażania skóry podczas zabiegów kosmetycznych
- w salonach manicure i pedicure do przemywania skóry wokół paznokci po wykonanych zabiegach

Właściwości:

Bezpieczny do stosowania.
Preparat mogą stosować kobiety w ciąży i w okresie laktacji.
Produkt bezpieczny dla dzieci, diabetyków i pacjentów z osłabioną odpornością.
Jest bezbarwny - nie zakłóca wzrokowej oceny miejsca stosowania.
Nie brudzi, nie plami ubrań, nie przebarwia.
Nie powoduje pieczenia.
Wspomaga regenerację skóry oraz błony śluzowej.
Do stosowania bez ograniczeń wiekowych.

Wykazuje działanie przeciwbakteryjne i przeciwgrzybicze już po 30 sekundach, a działanie przeciwwirusowe po 1 min.
Hamuje rozwój drobnoustrojów.
Ma wygodną formę aplikacji - spray.
Zawiera 0,1 octenidyny.

Sposób użycia:

Miejsce noszące znamiona infekcji równomiernie spryskać płynem, następnie pozostawić do wyschnięcia.
Zgodnie z potrzebą można stosować kilkakrotnie (do 5 razy) w ciągu dnia.

Przeciwwskazania:

Nie stosować u osób ze stwierdzoną alergią na jakikolwiek składnik produktu lub nadwrażliwość na jeden ze składników. Produkt do użytku zewnętrznego.

Uwaga! Nie stosować jednocześnie ze środkami antyseptycznymi na bazie jodu PVP i anionowymi środkami powierzchniowo czynnymi.
Po przypadkowym spożyciu wypić większą ilość wody i zwrócić się do lekarza.

Skład:

0,1% Octenidine HCl, Aqua, Glycerin, Propylene glycol, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Sodium gluconate, Cocamidopropyl Betaine, Hydroxyethylcellulose, Citric Acid

Opakowanie: 250 ml