

schülke -+



Lek do dekontaminacji jamy ustnej (1 mg/ml oktenidyny)

nowość

octenisept® oral mono

Zalety

- szerokie spektrum działania
- skuteczność względem MDRO - 30 s
- skuteczny bakterio- i drożdżakobójczo
- bez zawartości alkoholu (etanolu)
- smak miętowy
- może być stosowany przez kobiety ciężarne (należy zapoznać się z treścią ChPL)
- zgodność z zalecenia KRINKO dotyczącymi zapobiegania szpitalnemu zapaleniu płuc związanemu z wentylacją mechaniczną¹

Obszary zastosowania

Do czasowego zmniejszenia liczby bakterii w jamie ustnej oraz czasowego zahamowania tworzenia się płytki nazębnej, w przypadku niedostatecznej higieny jamy ustnej.

octenisept® oral mono stosuje się w celu:

- dekontaminacji jamy ustnej - także przed zabiegami operacyjnymi
- dekontaminacji jamy ustnej przed zabiegami stomatologicznymi
- do eradykacji MDRO w jamie ustnej

Właściwości produktu

Produkt leczniczy. Antyseptyk do stosowania w obrębie jamy ustnej. Octenisept oral mono jest wskazany do stosowania u dorosłych.

Wskazówki dotyczące stosowania

- należy stosować 2 x dziennie (po posiłku i szczotkowaniu zębów)
- do zabiegu dekontaminacji należy odmierzyć 10 ml leku
- po zastosowaniu nie należy płukać jamy ustnej wodą
- jamę ustną należy gruntownie płukać lekiem przez 30 s

- po upływie 30 sekund lek należy wypłuć (nie należy połykać leku)
- lek należy stosować przez kolejne 5 dni
- do codziennej pielęgnacji w przypadku braku możliwości szczotkowania lub dla profilaktyki i redukcji rozwoju płytki nazębnej - należy stosować preparat octenident®

Skuteczność mikrobiologiczna

Skuteczność	Stężenie	Czas działania
bakteriobójczo EN13727	gotowy do użycia	30 s
drożdżakobójczo EN13624	gotowy do użycia	60 s



octenisept® oral mono

Dane produktu

Skład: 1 ml zawiera 1 mg dichlorowodoru oktenidyny
Pozostałe składniki: glicerol 85% (E422), sodu glukonian, kwas cytrynowy, disodu fosforan dwuwodny, makrogloglicerolu hydroksystearynian, sukraloza, woda oczyszczona, aromat miętowy (zawiera glikol propylenowy (49%), mentol (45%), menton (6%))

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania i tylko wtedy, gdy jest to konieczne. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Dane chemiczno-fizyczne

Forma	ciecz
Gęstość	ok. 1,0 g/cm ³ / 20 °C
Kolor	niemal bezbarwny
pH	ok. 6,0 / 100 % / 20 °C
Tarcie, dynamiczne	ok. 1 mPa*s / podobny do wody
Temperatura zapłonu	> 100 °C / Metoda : ISO 2719

Wskazówki szczególne

- do użytku zewnętrznego
- nie wprowadzać głęboko do tkanek
- nie wstrzykiwać
- nie stosować do płukania kieszonek przyzębnych oraz kanałów korzeniowych
- nie stosować do płukania ropni jamy ustnej
- wolno stosować przed i po zabiegach stomatologicznych
- nie połykać
- unikać kontaktu z oczami
- może pojawić się przebarwienie na języku (ma ono charakter czasowy i ustępuje po odstawieniu leku)
- lek nie prowadzi do trwałych przebarwień szklivi

Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
octenisept oral mono -PL- 250 ml FL	12/Karton	70003153

Informacje dotyczące ochrony środowiska

Firma Schülke & Mayr GmbH produkuje preparaty z wykorzystaniem metod ekonomicznych, zaawansowanych technologicznie i przyjaznych dla środowiska przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

Badania i informacje

Numer pozwolenia na dopuszczenie do obrotu pozwolenie: nr 26802

Na życzenie dostarczamy niezbędne raporty dotyczące preparatu.

¹ Bundesgesundheitsbl 2013;56:1578-1590 DOI10.1007/s00103-013-1846-7, Prävention der nosokomialen beatmungssozialisierten Pneumonie; Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention (KRINKO) beim Robert Koch-Institut



Schulke & Mayr GmbH posiada pozwolenie na wytwarzanie produktów leczniczych zgodnie z §13 ustawy o produktach leczniczych oraz posiada certyfikat GMP.

Schulke Polska Sp. z o.o.
Schulke Polska Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 132
02-305 Warszawa, Polska
Telefon +48 0 22 11-60-700
Telefax +48 0 22 11-60-701
www.schulke.pl
schulke.polska@schulke.com

Schulke & Mayr GmbH
Schülke & Mayr GmbH
Robert-Koch-Str. 2
22851 Norderstedt, Niemcy
Telefon +49 40 - 52100 - 0
+49 40 - 52100 - 318
www.schuelke.com
info@schuelke.com