



Do nawilżania, oczyszczania i dekontaminacji przedsionków nosa

## octenisan® md nasal gel żel

### Zalety

- dekontaminacja przedsionków nosa
- nawilżanie
- oczyszczanie
- zawiera oktenidynę

### Obszary zastosowania

Żel do nosa octenisan® md nasal gel służy do nawilżania, oczyszczania i dekontaminacji przedsionków nosa, poprzez czyszczenie fizyczne oraz do wspomagania leczenia ran w przypadku uszkodzeń nabłonka nosa. Zapewnia odpowiednią wilgotność przedsionków nosa i zapobiega podrażnieniom. Jest szczególnie przydatny na oddziałach intensywnej opieki medycznej, oddziałach zakaźnych, przed planowanymi zabiegami operacyjnymi.

### Wskazówki dotyczące stosowania

O ile lekarz nie zalecił inaczej, wyrób medyczny octenisan® md nasal gel należy stosować maksymalnie dwa razy na dobę przez 5 dni. Wyrób medyczny octenisan® md nasal gel jest przeznaczony wyłącznie do stosowania w przedsionkach nosa. Odpowiednią ilość żelu wprowadzić do przedniej części nosa (przedsionków nosa) na przykład za pomocą patyczka kosmetycznego, następnie zamknąć nos poprzez boczne ściśnięcie skrzydeł nosa. Masować między kciukiem a palcem wskazującym - dzięki temu zagwarantowane jest równomierne rozprowadzenie żelu w przedsionkach nosa. W razie potrzeby należy najpierw dokładnie wyczyścić nos za pomocą wilgotnego wacika. Nadmiar żelu usunąć wacikiem. Należy przy tym uważać, aby pozostawić w przedsionkach nosa warstwę żelu. W celu zapobiegnięcia przeniesienia zarzków należy unikać bezpośredniego kontaktu z końcówką otwartej tuby.



# octenisan<sup>®</sup> md nasal gel żel

## Dane produktu

Skład: Woda oczyszczona, glikol propylenowy, hydroksyetyloceluloza, dichlorowodorek oktenidyny.

### Dane chemiczno-fizyczne

Forma	lepka ciecz
Gęstość	ok. 1,01 g/cm <sup>3</sup> / 20 °C
Kolor	niemal bezbarwny
pH	ok. 6,9 / 20 °C
Tarcie, dynamiczne	ok. 5.050 mPa*s
Temperatura zapłonu	> 61 °C / Metoda : ISO 2719

## Wskazówki szczególne

Żelu do nosa octenisan<sup>®</sup> md nasal gel nie stosować w przypadku potwierdzonego uczulenia na którykolwiek ze składników. Nie stosować w połączeniu z oczyszczającymi mydłami, maściami, olejkami, enzymami itp., ponieważ mogą one wchodzić w reakcję z konserwantem. Nie stosować jednocześnie z produktami zawierającymi PVP-jod, ponieważ może to prowadzić do powstawania przebarwień i ograniczenia działania antyseptycznego PVP-jodu. Aby zapobiec możliwym uszkodzeniom tkanki, nie należy stosować octenisan<sup>®</sup> md nasal gel na chrząstkę, do uszu oraz do oczu. Nie wprowadzać produktu do jamy nosowej. Tylko do użytku zewnętrznego. Nie stosować do infuzji ani do wstrzyknięć. Nie spożywać. Nie stosować u dzieci poniżej 1 roku życia. Tubkę z żelem należy przechowywać w temperaturze pokojowej i chronić przed bezpośrednim dostępem promieni słonecznych. Przechowywać w miejscu niwidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Nie stosować w przypadku widocznych uszkodzeń pojemnika. Nie stosować po upływie terminu ważności.

Termin ważności: 2 lata

Termin ważności po pierwszym otwarciu tuby: 6 miesięcy

## Informacje dotyczące zamówienia

Artykuł	Forma dostawy	Art.-Nr.
octenisan md Żel do n. EN/PL 6 ml TB	20/Karton	70000690

## Informacje dotyczące ochrony środowiska

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

## Badania i informacje

Wyrób medyczny



GEPRÜFTES  
UMWELTMANAGEMENT  
REG.-NR. D-150-10023



Quality Management  
ISO 9001:2008



Quality Management  
ISO 13485

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

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

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

**Air Liquide** Przedsiębiorstwo należące do grupy Air Liquide  
HEALTHCARE