



Nosní gel pro zvlhčení a ošetření nosní dutiny.

octenisept® md nasal gel

Naše plus:

- Bezbolestný – nepálí a nedráždí
- Díky gelové formulaci dobře přilne ke sliznici
- Výborně snášen tkáněmi
- Pro opakované používání
- Bez vedlejších účinků, netoxický
- Vhodný i pro těhotné a kojící ženy, děti a dospělé
- Obsahuje Octenidine dihydrochloride

Oblast použití:

octenisept® md nasal gel je určený pro zvlhčení, čištění a dekontaminaci nosní dutiny:

- Zabraňuje vysychání a podráždění nosní sliznice.
- Podporuje léčbu ran při poškození nosní sliznice.
- Podporuje příznivé fyziologické prostředí, které zabraňuje usazování bakterií.
- Napomáhá optimální obnově poraněné nosní sliznice.

Návod na použití:

Pokud je to potřebné, předem očistěte nosní dírky navlhčeným vatovým tamponem. Nanášejte dostatečné množství **octenisan® md nasal gel** 2x denně na 2 minuty do přední části nosu (nosní dutiny), a to pomocí vatové tyčinky. Po zavedení **octenisan® md nasal gel** do každé nosní dírky stlačte zvenku nosní křídla mezi palcem a prostředníčkem a promasírujte. To zaručí rovnoměrnou distribuci gelu. Přebytečný gel odstraňte tamponem. Ujistěte se, že v nosním prostoru zůstal vlhký film.

octenisept® md nasal gel

Složení:

Aqua purificata, Propylene Glycol, Hydroxyethylcellulose, Octenidine dihydrochloride

Fyzikálně–chemické vlastnosti:

vzhled zápach (vůně)	bezbarvá viskózní kapalina bez parfemace
-------------------------	---

Logistické informace:

Název produktu	Balení	Ks v kartonu
octenisept® md nasal gel	6 ml tuba	20

Zvláštní upozornění:

Před použitím si důkladně přečtěte příbalovou informaci. Nepoužívejte v případě prokázané nebo předpokládané alergie na některou ze složek. Bez lékařského dohledu nepoužívejte přípravek nepřetržitě po dobu delší než 2 týdny. Nesmí být aplikován do tkáně pod tlakem nebo injekčně. Nepoužívat k infuzi. Nepolykejte. Nepoužívejte do očí a do uší. Z důvodu prevence kontaminace se vyhněte přímému kontaktu ústí tuby s kůží nebo sliznicí. Nepoužívejte současně s přípravky na bázi PVP jódu. Nepoužívejte v kombinaci s anionaktivními tenzidy, mýdly, mastmi, oleji či jinými přípravky. V těhotenství doporučeno použití přípravku po ukončení prvního trimestru. Přípravek je vhodný pro děti do 1 roku věku. Skladujte v originálním balení při pokojové teplotě mimo dosah přímého slunečního záření.

Doba expirace:

30 měsíců

Typ přípravku:

Zdravotnický prostředek tř. IIb [CE 0499]

Životní prostředí:

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.



Další informace:

Navštivte webové stránky:

www.schulke.cz

Výrobce:

MPC International S.A.
26, Boulevard Royal
L-2249 Luxembourg

Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 724 806 894
Manažer prodeje ČR: +420 724 176 368
Manažer prodeje SK: +421 911 288 808
e-mail: schulkecz@schuelke.com

Distributor v ČR:

Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 326
735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: + 420 558 320 260
www.schulke.cz
schulkecz@schuelke.com

Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3
971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 587
www.schulke.sk



Schulke & Mayr GmbH vlastní povolení na výrobu léčiv dle GMP certifikátu.

 **Air Liquide**
HEALTHCARE Součást skupiny Air Liquide.