



### Neocide roztok na oplach ran



**Přečtěte si pozorně návod k použití, protože obsahuje důležité údaje.**  
Přípravek Neocide roztok na oplach ran je zdravotnický prostředek. Při jeho použití dodržujte pokyny uvedené v tomto návodu k použití. Ponechte si návod k použití pro případ, že budete potřebovat přesít či jej znovu.

**1. Určeny účel:** Neocide roztok na oplach ran je zdravotnický prostředek určený k humánnímu použití k čištění vnitřních ran kůže, zvlhčování ran, k vlhčení příslušného krytí nebo obnového materiálu a jeho následné snazšení uvolnění při převazu a ke konzervujícímu zvlhčení krytí ran.

**2. Složení:** Aqua pro injectione, Glycerolum, Ethylhexylglycerine, Octenidine HCl, Natrii hydroxidum.

**3. Charakteristika:** Aplikací oplachového roztoku se mechanickým způsobem odstraňuje sekret, biofilm, nekrótická tkáň a toxiny přitomné na povrchu rány. Rána se takto dekontaminuje, snižuje se mikrobiální osidlení, čímž se zkracuje doba hojení. Oplach rány podporuje prokřivení spodiny rány a následnou granulaci a epitelizaci.

**4. Indikace:** Neocide roztok na oplach ran lze používat například v následujících případech:

- k čištění akutních a chronických ran,
- zvlhčování chronických ran,
- ke konzervujícímu zvlhčení obvazu a krytí ran,
- při převazu u uvolnění zestrupovaných obvazů nebo jiného krytí ran.

**5. Kontraindikace:** *Přípravek se nesmí aplikovat:*

- *do tkání pod tlakem nebo injekčné a*
- *na hyalinní chrapavku, do oka, ucha, nosu, na močový měchýř a v bráni dutině.*

*Vopáčeném případě může dojít k poškození takto ošetřovaných tkání.*

**6. Interakce:** Z důvodu možné interakce kationické povrchové aktivní látky octenidine HCl, která je součástí přípravku Neocide roztok na oplach ran, nepoužívejte přípravky:

- v kombinaci s mydly, tenzidy nebo jinými přípravky k čištění ran s obsahem anionických látok
- v přítomnosti přípravků obsahujících PVP jód.

**7. Nezádoucí účinky:** Nebyly dosud pozorovány.

**8. Použití a způsob aplikace:**

#### 8.1. Pokyny k jednotlivým typům použití

**Oplachy akutních ran.** Slačením obalu se vytvoří proud oplachového roztoku, který se nasnímá na požadované místo. Proudem tekutiny se mechanickým způsobem odplavují nečistoty v ráně, dokud se ošetřované místo nevyčistí.

**Ostření chronických ran.** Odstranění biofilmu (tzv. debridement) se provádí slačením obalu tak, aby se vytvořil proud oplachového roztoku, který se nasnímá na požadované místo. Proudem tekutiny se mechanickým způsobem odplavují nečistoty, dokud se ošetřované místo nevyčistí. Pacienti jsou v těchto případech často citliví na teplotu, roztok je v těchto případech možné temperovat na tělesnou teplotu. Dlouhodobě používání přípravku by mělo být pod lékařským dohledem.

*Při aplikaci do dutin v ráně je nutné vždy zajistit odtok roztoku pomocí drenáže nebo jiným vhodným způsobem.*

**Čištění okolí rány.** Čištění okolí rány je důležité proto, aby se minimalizovalo riziko kontaminace rány z jejího okolí. Proud roztoku se nasnímá tak, aby se okolí rány důkladně očistilo. Současně je třeba zajistit, aby roztok z povrchu okolí rány odtekal mimo prostor rány.

**Vlhčení příslušného krytí ran.** V případě příslušných krytů ran se doporučuje materiál krytí navlhčit Neocide roztokem na oplach ran tak, aby zvlhčením zaschlých exsudátů došlo k jejich rozvolnění a aby následně bylo možné odstranit jemně a bez traumatizace povrchu ran.

**Zvlhčování ran.** Provádí se jednorázovým nebo opakováním nanesením roztoku na požadované místo. Je-li to vhodné, je možné napustit roztokem příslušný krycí materiál a tím pak navlhčit požadované místo.

#### 8.2. Způsob aplikace a použití příslušenství

1. Primární obal má výstřění s uzávěrem, který je nutné před otevřením příčně zlomit. Uzávér je k tomuto úkonu uzpůsobený, zlomení se provede ohybem trubičky, v které je uzávér zatavený. Tím se vytvoří způdnochodní a odejmoutí bílé krytky lze roztok aplikovat v souladu s určeným účelem.

2. V případě, že je průtok roztoku z otevřeného uzávěru vhodné snižit nebo je vhodné jej zúžit do tenčího proudu (např. při debridementu chronických ran), je možné tuto úpravu provést použitím příslušenství.

3. Uzávěru se nejprve odejmě krytka, namísto ní se nasadí adaptér, který slouží jako propojení s plastovou jehlou.

4. Před použitím je potřeba z plastové jehly sejmout krytku.

5. Plastová jehla nebo otevřený uzávér se nasměruje na požadované místo a stlačením obalu s roztokem se vytvoří proud potřebné intenzity.

6. Po použití obal uzavřete nasazením krytky jehly nebo krytky uzávěru, nebylo-li použito příslušenství.

7. Datum prvního otevření zaznameněte na místo určené k tomuto účelu na obalu.

#### 9. Varování:

Jen k vnějšímu použití u ran v kůži. Neužívat vnitřně.

Používejte pouze bezvadné a nepoškozené balení.

K zamezení nežádoucího přenosu mikrobiální kontaminace je třeba při používání přípravku dbát na to, aby obal nepršel do styku s ránou. Pokud došlo ke styku s ránou a hrozí přenos kontaminace, výrobek likvidujte jako nebezpečný odpad v souladu s příslušnými pravidly.

Při známé alergii či při podezření na přecitlivost na jednu či více obsažených látak se nesmí přípravek používat.

Přípravek nemá být používán po uplynutí doby použitelnosti. Po prvním otevření nepoužívejte přípravek déle než 8 týdnů.

#### 10. Uchovávání:

Uchovávejte mimo dosah dětí.



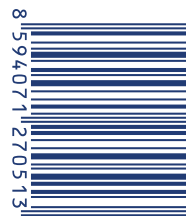
#### 11. Balení:

Neocide roztok na oplach ran je sterilní výrobek. Obsahuje příhledný vak umístěný do papírového držáku a krabičku s příslušenstvím. Součástí příslušenství je adaptér, plastová jehla (sterilní balené) a návod k použití. Lahvička obsahuje 500 ml roztoku.



#### 12. Likvidace:

Nespotřebovaný prostředek vraťte do lékárny. Čistý obalový materiál likvidujte do příslušného kontejneru na tříděný odpad.



Neofyt spol. s r.o., Pražská 442, 281 67 Stříbrná Skalice, Česká republika, e-mail: phyteneo@phyteneo.cz, www.phyteneo.cz

Údaje jsou uvedeny na obale.



**Objem: 500 ml**

Omezení teploty.  
 Chraňte před slunečním zářením.

Sterilizováno vlhkým nebo suchým teplem.  
 Reference číslo.

Číslo šárže.  
 Použit do.

Výrobce.  
 Výstraha.

Verze C-400-261-18-R1 ze dne 20.2.2020



# Neocide

roztok na oplach rán



## Neocide roztok na oplach rán



**Pozor se si prečítajte návod na použitie, pretože obsahuje dôležité údaje.**  
Prípravok Neocide roztok na oplach rán je zdravotnícka pomôcka. Pri jeho použítiu dodržujte pokyny uvedené v tomto návode na použitie. Uschovajte si pribalovú informáciu pre prípad, že ju budete potrebovať opäť prečítať.

**1. Určenie účelu:** Neocide roztok na oplach rán je zdravotnícka pomôcka určená k humánemu použitiu, k čisteniu vonkajších rán kože, zvlhčovaniu rán, k zvlhčeniu prischutného krycia rán alebo obvádzovacieho materiálu a jeho následnému ľahšiemu uvoľneniu pri preváze a ku konzervujúcemu zvlhčeniu krycia rán.

**2. Zloženie:** Aqua pro injectione, Glycerolum, Ethylhexylglycerine, Octenidine HCl, Natrii hydroxidum.

**3. Charakteristika:** Aplikáciou oplachového roztoku sa mechanickým spôsobom odstraňuje sekret, biofilm, nekratiké tkániva a toxiny prítomné na povrchu rán. Rana sa takto dekontaminuje, znížuje sa mikrobiálnym osidlením, čím sa skracuje doba hojenia. Oplach rán podporuje prekrvenie spodiny rany a následnú granuláciu a epithelizáciu.

**4. Indikácia:** Neocide roztok na oplach rán možno používať napríklad v nasledujúcich prípadoch:

- k čisteniu akútnych a chronických rán,
- zvlhčovanie chronických rán,
- ku konzervujúcemu zvlhčeniu obvádzov a krycia rán,
- pri preváze k uvoľneniu prischutných obvázov alebo iného krycia rán.

**5. Kontraindikácie:** Prípravok sa nesmie aplikovať:

- do tkanív pod tlakom alebo injekčne,
- na hyalínnu chrapavku, do oka, ucha, nosa, na močový mechur a do brušnej dutiny.

V opačnom prípade môže dojsť k poškodeniu takto ošetrovaných tkanív.

**6. Interakcie:** Z dôvodu možnej interakcie katión aktivnej povrchovej látky octenidine HCl, ktorá je súčasťou prípravku Neocide roztok na oplach rán, nepoužívajte prípravok:

- v kombinácii s mydlami, tenzidmi alebo inými prípravkami k čisteniu rán s obsahom anionických látok
- prítomnosti prípravkov obsahujúcich PVP jód.

**7. Nežiaduce účinky:** Neboli doposiaľ spozorované.

## 8. Použitie a spôsob aplikácie:

### 8.1. Pokyny k jednotlivým typom použitia

**Oplachy akútnych rán.** Stlačením obalu sa vytvorí prúd oplachového roztoku, ktorý sa nasmeruje na požadované miesto. Prúdom tekutiny sa mechanickým spôsobom odplavujú nečistoty v rane, pokiaľ sa ošetrované miesto nevyčisti.

**Odstrerenie chronických rán.** Odstranenie biofilmu (tzv. debridement) sa prevádzka stlačením obalu tak, aby sa vytvoril prúd oplachového roztoku, ktorý sa nasmeruje na požadované miesto. Prúdom tekutiny sa mechanickým spôsobom odplavujú nečistoty, pokiaľ sa ošetrované miesto nevyčisti. Pacienti sú v týchto prípadoch často citliví na teplotu, roztok je v týchto prípadoch možné temperovať na telesnú teplotu. Dlhodobé používanie prípravky by malo byť pod lekárskym dohľadom.

Pri aplikácii do dutín v rane je nutné vždy zaistiť odtok roztoku pomocou drenáže alebo iným vhodným spôsobom.

**Cistenie okolia rany.** Čistenie okolia rany je dôležité preto, aby sa minimalizovalo riziko kontaminiácie rany z jeho okolia. Prúd roztoku sa nasmeruje tak, aby sa okolie rany dokladne očistilo. Súčasne je potrebné zaistiť, aby roztok z povrchu okolia rany odtekal mimo priestor rany.

**Zvlhčenie prischutného krycia rán.** V prípade prischutného krycia rán sa odporúča materiál krycia navlhčiť Neocide roztokom na oplach rán tak, aby zvlhčenie zaschnutých exudátov došlo k ich uvoľneniu a aby následne bolo možné obvázy odstrániť jemne a bez traumatizácie povrchu rany.

**Zvlhčovanie rán.** Aplikuje sa jednorazový alebo opakovany nanesením roztoku na požadované miesto. Ak je to vhodné, je možné napustiť roztokom príslušný krycí materiál a tým potom navlhčiť požadované miesto.

## 8.2. Spôsob aplikácie a použitie príslušenstva

1. Primárny obal má výstavie s uzáverom, ktorý je nutné pred otvorením priečne zlomiť. Uzáver je k tomuto úkonu príspôsobený, zlomenie sa prevedie ohybom trubičky, v ktorej je uzáver zatazený. Tým sa výstavie spriečodní a odňatím bielej krytky možno roztok aplikovať v súlade s určeným účelom.

2. V prípade, že je priesiek roztoku z otvoreného uzáveru vhodné znižiť alebo je vhodné ho zúžiť do tenšieho prúdu (napr. pri debridemente chronických rán), je možné tu to úpravu previesť použitím príslušenstva.

3. Uzáveru sa najskôr odníme krytka, namiesto nej sa nasadi adaptér, ktorý slúži ako prepojenie s plastovou ihlou.

4. Pred použitím je potreba z plastovej ihly odňať krytku.

5. Plastová ihla alebo otvorený uzáver sa nasmeruje na požadované miesto a stlačením obalu s roztokom sa vytvorí prúd potrebej intenzity.

6. Po použítiu obal uzavrite nasadením krytky ihly alebo krytky uzáveru, ak nebolo použité príslušenstvo.

7. Dátum prvého otvorenia zaznamenajte na miesto určené k tomuto účelu na obale.

## 9. Varovanie:

Len k vonkajšiemu použitiu na rany v koži. Neužívať vnútornie.

Používajte len bezchybné a nepoškodené balenie.

K zamedzeniu nežiaduceho prenosu mikrobiálnej kontaminácie je treba pri používaní prípravku dbať na to, aby obal neprišiel do styku s ranou. Pokiaľ došlo ku styku s ranou a hrozí prenos kontaminácie, výrobok likvidujte ako nebezpečný odpad v súlade s príslušnými pravidlami.

Pri známej alergii, či pri podorení na precitlivenosť na jednu či viacich obsiahnutých látok sa nesmie prípravok používať.

Prípravok nemá byť používaný po uplynutí doby použiteľnosti. Po prvom otvorení nepoužívajte prípravok dlhšie ako 8 týždňov.

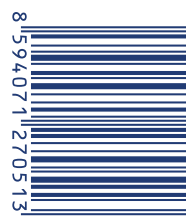
**10. Uchovávanie:** Uchovávajte mimo dosahu detí. Uchovávajte v pôvodnom obale.



**11. Balenie:** Neocide roztok na oplach rán je sterilný výrobok. Balenie obsahuje priebehný vak umiestnený do papierového držiaku a krabičku s príslušenstvom. Súčasťou príslušenstva je adaptér, plastová ihla (sterilné zabalenie) a návod k použitiu. Vak obsahuje 500 ml roztoku.



**12. Likvidácia:** Nespotrebovaný prostriedok vráťte do lekárne. Čistý obalový materiál likvidujte do príslušného kontajneru na triedený odpad.



Neofyt spol. s r.o.,

Prázska 442, 281 67 Štríbrná Skalice, Czech Republic,  
e-mail: phyteneo@phyteneo.cz, www.phyteneo.cz



Údaje sú uvedené na obale.



**Objem: 500 ml**

Verze C-400-261-18-R1 zo dňa 20.2.2020

Tepelný limit.

Chráňte pred slnečným žiareniom.



Sterilizované vlhkým alebo suchým teplom.

**REF** Referenčné číslo.



Číslo šarže.



Použiteľné do.



Výrobca.



Výstraha.