

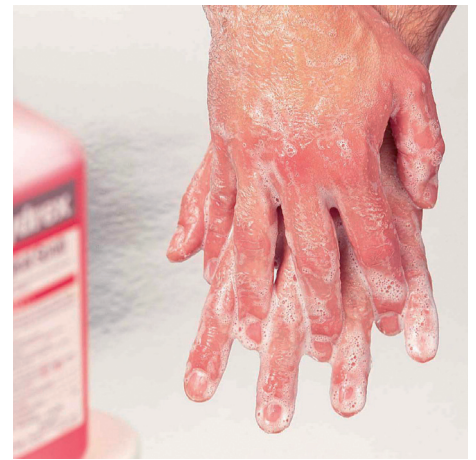


## Hydrex® S

4% w/v płyn na skórę

Glukonian chlorheksydyny (Chlorhexidini digluconas)

# PREPARAT DO DEZYNFEKCJI RAK ORAZ DO DEZYNFEKCJI CIAŁA PACJENTA



### Spis treści ulotki:

1. Co to jest lek Hydrex S i w jakim celu się go stosuje
2. Informacje ważne przed zastosowaniem leku Hydrex S
3. Jak stosować lek Hydrex S
4. Możliwe działania niepożądane
5. Jak przechowywać lek Hydrex S
6. Inne informacje

Należy przeczytać uważnie całą ulotkę, ponieważ zawiera ona informacje ważne dla pacjenta/użytkownika.

Lek ten jest dostępny bez recepty, aby można było leczyć niektóre schorzenia bez pomocy lekarza. Aby jednak uzyskać dobry wynik leczenia, należy stosować lek Hydrex S ostrożnie.

Należy zachować tę ulotkę, aby można ją było przeczytać ponownie w razie potrzeby. Należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty, gdy potrzebna jest rada lub dodatkowa informacja.

Jeśli objawy nasiliły się lub nie ustąpią, należy skontaktować się z lekarzem.

Jeśli nasiliły się którykolwiek z objawów niepożądanych lub wystąpią jakiegokolwiek objawy niepożądane nie wymienione w ulotce, należy powiadomić lekarza lub farmaceutę.

### 1. CO TO JEST LEK HYDREX S I W JAKIM CELU SIĘ GO STOSUJE

Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk oraz do dezynfekcji ciała pacjenta przed zabiegiem chirurgicznym.

Preparat o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, inaktywuje wirusy HBV i HIV.

### 2. INFORMACJE WAŻNE PRZED ZASTOSOWANIEM LEKU HYDREX S

#### Kiedy nie stosować leku Hydrex S

Jeśli u pacjenta stwierdzono nadwrażliwość na chlorheksydynę lub którykolwiek z pozostałych składników leku.

#### Kiedy zachować szczególną ostrożność stosując lek Hydrex S

Nie stosuje się do dezynfekcji jam ciała. Chronić oczy i uszy przed lekiem. Jeśli dostałby się do oka, natychmiast przemyć je dokładnie wodą. Kontakt roztworu z uchem środkowym może spowodować utratę słuchu. Hydrex S nie może kontaktować się z tkanką mózgu i opon mózgowych. Zachować ostrożność przy przemywaniu głowy.

#### Ciąża i karmienie piersią

Przed zastosowaniem każdego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.

Nie ma konieczności stosowania specjalnych środków ostrożności w okresie ciąży i karmienia piersią.

#### Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn

Nieznany jest wpływ na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługę maszyn.

#### Ważne informacje o niektórych składnikach leku Hydrex S

Rzadko, szczególnie po wielokrotnym użyciu, preparat może wywoływać reakcje alergiczne, wynikające z nadwrażliwości na glukonian chlorheksydyny lub tlenki trialkiloaminy. Produkt zawiera skażony alkohol etylowy 95%.

### 3. JAK STOSOWAĆ LEK HYDREX S

Lek należy stosować zgodnie z zaleceniami lekarza. W przypadku wątpliwości należy ponownie skontaktować się z lekarzem.

#### Sposób użycia:

Preparat tylko do użytku zewnętrznego.

#### Do higienicznej dezynfekcji rąk:

- zwilżyć wodą dłonie i przedramiona
- nanieść na skórę dłoni i przedramion 5 ml preparatu
- wcierać preparat w skórę przez 1 minutę
- dokładnie spłukać ręce i przedramiona wodą, wysuszyć.

#### Do dezynfekcji rąk przed operacją lub zabiegiem chirurgicznym:

- zwilżyć wodą dłonie i przedramiona
- nanieść na skórę dłoni i przedramion 5 ml preparatu
- wcierać preparat w skórę i szczotkować paznokcie przez minimum 1 minutę
- dokładnie spłukać ręce i przedramiona wodą
- ponownie nanieść na skórę dłoni i przedramion 5 ml preparatu
- wcierać preparat w skórę i szczotkować paznokcie przez minimum 2 minuty
- dokładnie spłukać ręce i przedramiona wodą, wysuszyć.

#### Inaktywacja wirusów HBV i HIV:

10 ml preparatu wcierać porcjami przez minimum 5 minut.

#### Do dezynfekcji skóry całego ciała pacjenta przygotowywanego do operacji lub zabiegu chirurgicznego:

- po kąpieli w dniu poprzedzającym zabieg, lekko wilgotną skórę całego ciała przemyć preparatem zużywając 25 ml roztworu.

Zwrócić szczególną uwagę na okolice pępka, pach, pachwin i krocza

- całe ciało spłukać dokładnie wodą i wysuszyć czystym ręcznikiem
- opisaną procedurę powtórzyć w dniu zabiegu.

#### Zastosowanie większej niż zalecana dawki leku Hydrex S

Chlorheksydyna słabo absorbuje się z przewodu pokarmowego, praktycznie nie wchłania się z powierzchni skóry. W przypadku połknięcia, można zastosować płukanie żołądka mlekiem, roztworem białka kurzego, żelatyny lub delikatnego mydła, a następnie leczenie objawowe, stosowne do stanu klinicznego pacjenta.

W razie wątpliwości związanych ze stosowaniem leku należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

### 4. MOŻLIWE DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

Jak każdy lek, lek Hydrex S może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

Rzadko, szczególnie po wielokrotnym użyciu, preparat może wywoływać reakcje alergiczne, wynikające z nadwrażliwości na glukonian chlorheksydyny lub tlenki trialkilaminy.

Jeśli nasili się którykolwiek z objawów niepożądanych lub wystąpią jakiegokolwiek objawy niepożądane nie wymienione w ulotce, należy powiadomić lekarza lub farmaceutę.

### 5. JAK PRZECHOWYWAĆ LEK HYDREX S

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Preparat przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Chronić przed światłem.

Trwałość preparatu: 3 lata.

**Nie stosować po upływie terminu ważności.**

Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji lub domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę co zrobić z lekami, których się już nie potrzebuje. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.

### 6. INNE INFORMACJE

#### Co zawiera lek Hydrex S

Substancja czynna:

diglukonian chlorheksydyny – 3,876 g.

Substancje pomocnicze:

Barwniki – czerwien koszenilowa, tlenek dialkiloaminowy, glicerol, alkohol etylowy skażony 95% (3,1g), hydroksyetyloceluloza, woda oczyszczona, substancje zapachowe.

#### Jak wygląda lek Hydrex S i co zawiera opakowanie

Hydrex S to klarowny, czerwony, lekko lepki płyn o charakterystycznym zapachu alkoholu.

Opakowanie stanowią butelki o pojemności: 250 lub 500 ml lub kanister o pojemności 5 000 ml.

#### Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu 12029/M/01

Dostępne opakowania		
Jednostkowe	Handlowe	Symbol
Butelka 500 ml	12 szt.	3044170



W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji należy zwrócić się do przedstawiciela podmiotu odpowiedzialnego:

Ecolab Sp. z o.o.  
ul. Kalwaryjska 69, 30-504 Kraków  
www.ecolab.pl

#### Podmiot odpowiedzialny i wytwórca:

Adams Healthcare, a Division of Ecolab Ltd.  
Lotherton Way, Garforth, Leeds LS25 2JY, UK