

# ULOTKA DLA PACJENTA: INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKA

Kaldyum

600 mg, kapsułki o przedłużonym uwalnianiu, twarde

*Kalii chloridum*

Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

- *Należy zachować tę ulotkę, aby w razie potrzeby móc ją ponownie przeczytać.*

- *Należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty, gdy potrzebna jest rada lub dodatkowa informacja.*

- *Lek ten został zapisany ściśle określonej osobie i nie należy go przekazywać innym osobom, gdyż może im zaszkodzić, nawet jeśli objawy ich choroby są takie same.*

## **Spis treści ulotki**

1. Co to jest lek Kaldyum i w jakim celu się go stosuje
2. Informacje ważne przed zastosowaniem leku Kaldyum
3. Jak stosować lek Kaldyum
4. Możliwe działania niepożądane

5. Jak przechowywać lek Kaldyum
6. Inne informacje

## **1. Co to jest lek Kaldyum i w jakim celu się go stosuje**

Lek Kaldyum stosuje się w profilaktyce i leczeniu stanów niedoboru potasu w organizmie. Może być on spowodowany przyjmowaniem leków, np. moczopędnych (tabletki na odwodnienie) lub niektórymi chorobami (np. chorobami przewodu pokarmowego przebiegającymi z biegunką i/lub wymiotami).

## **2. Informacje ważne przed zastosowaniem leku Kaldyum**

### **Kiedy nie stosować leku Kaldyum**

- Jeśli u pacjenta stwierdzono reakcje alergiczne wszelkiego typu na leki zawierające potas lub którykolwiek wymieniony powyżej składnik leku
- Jeśli u pacjenta stwierdzono ciężką chorobę nerek.

### **Kiedy zachować szczególną ostrożność stosując lek Kaldyum**

Przed przepisaniem leku lekarz może sprawdzić stężenie potasu we krwi i wykonać badanie EKG.

Należy poinformować lekarza o występowaniu owrzodzeń lub innych chorób przewodu pokarmowego.

W przypadku stosowania glikozydów naparstnicy należy skonsultować się z lekarzem, gdyż nagłe przerwanie stosowania leku Kaldyum może być szkodliwe.

Należy przestrzegać diety przepisanej przez lekarza.

### **Stosowanie leku Kaldyum z innymi lekami**

Należy poinformować lekarza o wszystkich lekach stosowanych ostatnio, nawet tych, które wydawane są bez recepty.

Należy zachować szczególną ostrożność stosując lek Kaldyum z:

- inhibitorami ACE (leki stosowane w leczeniu nadciśnienia), lekami moczopędnymi oszczędzającymi potas, gdyż jednoczesne stosowanie może doprowadzić do skrajnie wysokiego poziomu potasu w surowicy
- niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi, lekami antycholinergicznymi, ponieważ może dojść do nasilenia działań ubocznych w przewodzie pokarmowym,

- glikozydami naparstnicy (stosowane w leczeniu niewydolności serca), lekami beta-adrenergicznymi (stosowane w leczeniu nadciśnienia i/lub zaburzeń rytmu serca), heparyną (lek hamujący krzepnięcie krwi), cyklosporyną (lek cytostatyczny).

Lekarz może przeprowadzać regularną kontrolę stężenia potasu w surowicy w razie jednoczesnego stosowania któregoś z tych leków z lekiem Kaldyum.

W razie wątpliwości dotyczących stosowanych leków proszę poradzić się lekarza.

### **Ciąża i laktacja**

Przed zastosowaniem każdego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty.

Lek Kaldyum może być stosowany w okresie ciąży i laktacji, zgodnie ze wskazaniami i zalecanym dawkowaniem.

### **Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn**

Nie ma żadnych ograniczeń

### **3. Jak stosować lek Kaldyum**

Lek Kaldyum należy stosować zgodnie z zaleceniem lekarza. W przypadku wątpliwości należy ponownie skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.

Lekarz ustala dawkowanie według indywidualnych potrzeb pacjenta.

Zwykle u osób dorosłych:

w profilaktyce stosuje się 2-3 kapsułki na dobę

lecniczo stosuje się 5-12 kapsułek na dobę przy regularnej kontroli poziomu potasu w surowicy.

Jeśli dawka dobową przekracza 2 kapsułki, powinna być podawana w dwóch lub większej liczbie dawek podzielonych. Kapsułkę należy połykać w całości, popijając szklanką wody, w czasie lub po posiłku.

### **Zastosowanie większej niż zalecana dawki leku Kaldyum**

W razie zażycia większej liczby tabletek leku Kaldyum niż zalecono, należy natychmiast zgłosić się do lekarza lub farmaceuty.

Objawy przedawkowania: osłabienie mięśni, spadek ciśnienia krwi, zaburzenia rytmu, a nawet zatrzymanie czynności serca.

Leczenie: można stosować płukanie żołądka, wlew roztworu chlorku sodu, glukozy i insuliny oraz diurezę wymuszoną.

Konieczne może okazać się przeprowadzenie dializy otrzewnowej lub hemodializy.

### **Pominięcie zastosowania leku Kaldyum**

Nie należy stosować podwójnej dawki, w celu uzupełnienia pominiętej dawki.

### **4. Możliwe działania niepożądane**

Jak każdy lek, lek Kaldyum może powodować działania niepożądane.

Należy poinformować lekarza jeśli wystąpią następujące objawy: nudności, wymioty oraz bóle brzucha. Należy natychmiast przerwać stosowanie leku i skonsultować się z lekarzem w razie wystąpienia częstoskurczu (szybkiego bicia serca), osłabienia mięśni, biegunki, smolistych (czarnych) stolców.

Jeśli wystąpią jakiegokolwiek inne objawy niepożądane, nie wymienione w tej ulotce, lub jeśli któreś z wyżej wymienionych objawów stają się uciążliwe, należy poinformować o tym lekarza.

## **5. Przechowywanie leku Kaldyum**

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować leku po upływie terminu ważności (miesiąc, rok) zamieszczonego na pudełku tekturowym po określeniu „Termin ważności”. Termin ważności oznacza ostatni dzień danego miesiąca.

## **6. Inne informacje**

### **Co zawiera lek Kaldyum**

Substancją czynną leku Kaldyum jest potasu chlorek. Każda kapsułka o przedłużonym uwalnianiu zawiera 600 mg chlorku

potasu co odpowiada 8 mmol jonów potasu (315 mg jonów potasu)

Inne składniki leku to:

*Mikropeletka:*

Celuloza mikrokrystaliczna, poliakrylan (Eudragit NE 30 D), dimetikon (E1049), talk, krzemu dwutlenek koloidalny (krzemionka koloidalna bezwodna), indygotyna (E132)

*Kapsułka:*

Denko: żelatyna. Wieczko: żelatyna, indygotyna (E132), erytrozyna (E127)

### **Jak wygląda lek Kaldyum i co zawiera opakowanie**

Kapsułki żelatynowe - górna część niebieska, dolna część bezbarwna przezroczysta, zawierająca mieszaninę jasnoniebieskich i białych lub białżółtawych peletek

50 lub 100 kapsułek w butelce ze szkła bezbarwnego z polietylenową zakrętką, umieszczonej w pudełku tekturowym.

### **Podmiot odpowiedzialny**

EGIS PHARMACEUTICALS PLC.

Keresztúri út 30-38.

1106 Budapeszt,

WĘGRY

**Wytwórca**

EGIS PHARMACEUTICALS PLC. Lacta Factory

Mátyás király u. 65

9900 Körmend

Węgry

*W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji należy zwrócić się do przedstawicielstwa podmiotu odpowiedzialnego.*

EGIS Polska sp. z o.o.:

Adres: ul. Powązkowska 44C , 01-797 Warszawa

Numer telefonu: (22) 326 04 00

*Data opracowania ulotki: 16.12.2008*