

Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Cena: 11,09 zł



Opis słownikowy

Postać	tabletki
Producent	Bausch Health
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	Prowitamina B5

Opis produktu

Informacje podstawowe Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Calcium pantothenicum Jelfa to lek zalecany w celu uzupełnienia niedoborów kwasu pantotenowego w organizmie.

Skład Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Substancją czynną produktu jest wapnia pantotenian.

1 tabletkę zawiera 100 mg wapnia pantotenianu (Calcii pantothenas).

Substancje pomocnicze: skrobia ziemniaczana, laktoza jednowodna, talk, magnezu stearynian

Działanie Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Związek z grupy witamin B (witamina B5) w postaci soli wapniowej. Kwas pantotenowy wchodzi w skład koenzymu A, który jest niezbędny w wielu procesach metabolicznych, zwłaszcza przemianie węglowodanów, tłuszczów i białek. Bierze udział w procesach wzrostowych organizmu, wpływa na regenerację skóry, wzrost włosów i paznokci. Wywiera także niewielkie działanie przeciwzapalne oraz uszczelniające nabłonki.

Wskazania Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Lek Calcium pantothenicum Jelfa jest wskazany w celu uzupełnienia niedoborów kwasu pantotenowego w organizmie.

Do stosowania zarówno w leczeniu jak i w profilaktyce.

Dawkowanie Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta, lub według zaleceń lekarza, farmaceuty lub pielęgniarki. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza, farmaceuty lub pielęgniarki.

Jeśli lekarz nie zaleci inaczej należy stosować następujący schemat stosowania leku:

Dorośli: 1 do 2 tabletek 2 do 3 razy na dobę.

Dzieci od 4 lat: 1 tabletkę 2 do 4 razy na dobę.

Przeciwwskazania Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Kiedy nie stosować leku Calcium pantothenicum Jelfa:

jeśli pacjent ma nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.

Informacje dodatkowe Calcium pantothenicum Jelfa, 100 mg tabletki, 50 szt.

Nie należy stosować dawki większej niż zalecana szczególnie u osób z hiperkalcemią, kamicą nerkową, zaburzeniami czynności nerek. Ten produkt leczniczy zawiera laktozę jednowodną. Lek nie powinien być stosowany u pacjentów z rzadko występującą dziedziczną nietolerancją galaktozy, niedoborem laktazy (typu Lappa) lub zespołem złego wchłaniania glukozy-galaktozy.

Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Przechowywać w temperaturze do 25°C.

Chronić przed światłem.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Galeria

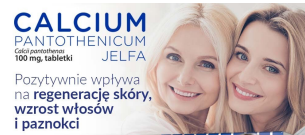


LEK Z WITAMINĄ B5
 Wpływa na regenerację skóry,
 wzrost włosów i paznokci

50 tabletek

Nazwa produktu leczniczego: Calcium Pantothenicum Jelfa 100 mg tabletki. Substancja czynna: 1 tabletkę zawiera 100 mg kwasu pantotenu (Ca) i witaminy B5. Pomoce farmaceutyczne: tabletki. Wskazania do stosowania: kobiety i mężczyźni z niedoborem witaminy B5 w organizmie. Do stosowania stosować w sposób opisany w ulotkach. Pomoce opakowaniowe: Blister 50x10, blister 10x10, 20 i 30 tabletek, pudełko 50 tabletek, pudełko 100 tabletek.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.



Calcium Pantothenicum Jelfa
 Pozytywnie wpływa
 na regenerację skóry,
 wzrost włosów
 i paznokci

Calcium Pantothenicum Jelfa
 50 tabletek

Nazwa produktu leczniczego: Calcium Pantothenicum Jelfa 100 mg tabletki. Substancja czynna: 1 tabletkę zawiera 100 mg kwasu pantotenu (Ca) i witaminy B5. Pomoce farmaceutyczne: tabletki. Wskazania do stosowania: kobiety i mężczyźni z niedoborem witaminy B5 w organizmie. Do stosowania stosować w sposób opisany w ulotkach. Pomoce opakowaniowe: Blister 50x10, blister 10x10, 20 i 30 tabletek, pudełko 50 tabletek, pudełko 100 tabletek.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania i tylko wtedy, gdy jest to konieczne. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Co wyróżnia lek Calcium Pantothenicum Jelfa?

Skuteczność potwierdzona badaniami:
 Calcium Pantothenicum Jelfa to produkt leczniczy - dawki substancji leczniczych są precyzyjnie określone w badaniach klinicznych, co gwarantuje bezpieczne i skuteczne leczenie.

Bezpieczeństwo stosowania:
 Stosowany zgodnie z zalecanym dawkowaniem, Calcium Pantothenicum Jelfa nie wykazuje objawów niepożądanych.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Zwróć uwagę na przeciwwskazania. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Dla kogo lek Calcium Pantothenicum Jelfa?

Lek Calcium Pantothenicum Jelfa wykazuje pozytywny wpływ na regenerację skóry, wzrost włosów, wzrost i regenerację płytki paznokciowej.



Pantotenuum wapnia jest połączeniem kwasu pantotenu (witamina B5) i wapnia.

5-CPX Calcium Pantothenicum 50x10 2022

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Rola witaminy B5

Kwas pantotenu (witamina B5) wykazuje wielokierunkowe działanie: wpływa na regenerację skóry, wzrost włosów i paznokci oraz bierze udział w procesach wzrostu organizmu.

- Objawy niedoboru kwasu pantotenu:
- zmiany skórne, nasilone złuszczenie naskórki, rogowacenie
 - zahamowanie wzrostu
 - zaburzenia pigmentacji włosów
 - utrudnienie gojenia ran

Leczenie: Kwas pantotenu do produkcji: Polfa, Wroclaw; Witaminowa Kosmetyka. Imię i nazwisko: Witaminowa Kosmetyka. Adres: ul. Słowackiego 10, 26-600 Radom. Numer telefonu: 22 252 22 22.

To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania i tylko wtedy, gdy jest to konieczne. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.