

Instrukcja używania. Należy uważnie przeczytać

junior-angin

SYROP DLA DZIECI O SMAKU CZEREŚNIOWYM

Zawiera porost islandzki i malwę

Droga Pacjentko / Drogi Pacjencie

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji. Jeżeli potrzebne będą dodatkowe informacje lub porady, należy skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.

1. W jakim celu stosuje się *junior-angin* syrop dla dzieci?

junior-angin syrop dla dzieci stosuje się w suchym, drażniącym kaszlu, bólu gardła oraz w podrażnieniach błony śluzowej jamy ustnej i gardła towarzyszącym przeziębieniom.

2. Co zawiera *junior-angin* syrop dla dzieci?

100 ml syropu zawiera:

5 g wyciągu z porostu islandzkiego

5 g wyciągu z malwy

Porost islandzki stosowany jest w bólu gardła oraz w suchym, drażniącym kaszlu ze względu na zawarte w nim substancje śluzowe, wykazujące działanie łagodzące podrażnienia, które jak balsam powlekają błonę śluzową jamy ustnej i gardła.

Malwa stosowana jest w podrażnieniach błony śluzowej jamy ustnej i gardła oraz w związanych z nimi: bólu gardła i suchym, drażniącym kaszlu. Liście i kwiaty malwy zawierają substancje śluzowe łagodzące podrażnienia.

Pozostałe składniki:

Glukonian cynku, sorbinian potasu, roztwór maltitolu, aromat czereśniowy, aromat ziołowy, woda oczyszczona.

Nie zawiera alkoholu i cukru.

Nie zawiera sztucznych barwników, laktozy, glutenu.

3. Kiedy należy zachować szczególną ostrożność podczas stosowania *junior-angin* syropu dla dzieci?

Kiedy nie należy przyjmować *junior-angin* syropu dla dzieci?

- w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników

- w przypadku nietolerancji substancji słodzącej maltitolu.

Ciąża i karmienie piersią

Nie zaleca się stosowania produktu w okresie ciąży i karmienia piersią ze względu na brak wystarczających danych. Przed ewentualnym zastosowaniem w okresie ciąży i karmienia piersią należy zasięgnąć opinii lekarza.

Interakcje z innymi substancjami

Dotychczas brak jest danych dotyczących interakcji.

Informacja dla pacjentów chorych na cukrzycę

junior-angin syrop dla dzieci zawiera maltitol. Pojedyncza dawka 10 ml zawiera 0,33 jednostek chlebowych.

4. Jak stosować *junior-angin* syrop dla dzieci?

junior-angin syrop dla dzieci należy stosować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w niniejszej instrukcji. W przypadku wątpliwości należy skonsultować się z lekarzem lub farmaceutą.

Dzieci od 1 do 6 lat:

W zależności od potrzeby podawać raz lub dwa razy dziennie po 5 ml *junior-angin* syropu dla dzieci.

Nie ma doświadczeń w stosowaniu *junior-angin* syropu dla dzieci u dzieci poniżej 1 roku życia. Przed podaniem preparatu dzieciom w tej grupie wiekowej, należy skonsultować się z lekarzem.

Dzieci i młodzież w wieku od 7 do 16 lat:

Dwa razy dziennie po 10 ml *junior-angin* syropu dla dzieci

Regularne przyjmowanie preparatu

Regularne i zgodne z zaleceniami stosowanie *junior-angin* syropu dla dzieci ma decydujące znaczenie dla powodzenia kuracji. Dla podtrzymania efektów zaleca się kontynuowanie stosowania *junior-angin* syropu dla dzieci przez kolejne 2-3 dni po ustąpieniu objawów.

Czas stosowania

W razie potrzeby *junior-angin* syrop dla dzieci może być stosowany przez dłuższy czas. Jeżeli po jednym tygodniu stosowania dolegliwości utrzymują się lub wręcz nasilają, należy skontaktować się z lekarzem.

Inne informacje

W celu dokładnego odmierzenia dawki należy stosować załączony dozownik z miarką (wyrób medyczny, CE0483). Praktyczny dozownik w szyjce butelki ułatwia nalewanie i zapobiega pozostawianiu lepkich resztek na butelce.

5. Co zrobić w przypadku zażycia większej niż zalecana dawki *junior-angin* syropu dla dzieci?

W przypadku podania dziecku większej niż zalecana dawki *junior-angin* syropu dla dzieci, należy skontaktować się z lekarzem.

32 012 334 06P0718 151470PL

6. Jak przechowywać *junior-angin* syrop dla dzieci i jaki jest termin ważności?

Przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Termin ważności tego produktu zamieszczony jest na opakowaniu tekturowym oraz na etykiecie butelki.

Nie stosować produktu po upływie podanego terminu ważności.

Po otwarciu spożyć produkt w ciągu 14 dni.



Przechowywać w miejscu suchym w temperaturze do 25 °C.

7. Dodatkowe informacje

Postać

100 ml syropu do stosowania doustnego

Wielkość opakowania

Butelka zawierająca 100 ml preparatu

Data aktualizacji instrukcji:

Marzec 2019

Wyrób medyczny



HCS HealthCare Supply GmbH
Schwester-Zita-Weg 11
52080 Aachen
Germany

Dystrybutor

M.C.M. Klosterfrau Healthcare Sp. z o.o.

ul. Hrubieszowska 2

01-209 Warszawa

Ty też zaufaj leczniczym siłom natury.

Więcej informacji o poroście islandzkim i malwie

Nazwa **porost islandzki** pochodzi z XVII wieku, kiedy to w Islandii po raz pierwszy zastosowano porost islandzki jako roślinę leczniczą. Wbrew temu, co sugeruje jego nazwa, porost islandzki rośnie nie tylko na Islandii, ale występuje bardzo pospolicie także w wielu krajach Europy Środkowej i Północnej.

Malwa jest jedną z najstarszych znanych roślin użytkowych i już w czasach antycznych uprawiana była do celów spożywczych i leczniczych. Ojczyzną malwy dzikiej jest Azja i Europa Południowa. Dziś roślina ta występuje szeroko w całej Europie Południowej i Środkowej, ale można ją również znaleźć daleko na północy, nawet w środkowej Szwecji i południowej Norwegii.

Zastosowanie w medycynie ludowej

Zastosowanie porostu islandzkiego (łac. *Lichen islandicus*) ma długą tradycję. W medycynie ludowej roślina ta jest stosowana na podrażnienia błony śluzowej górnych dróg oddechowych ze względu na zawarte w niej balsamiczne substancje śluzowe. Rozpuszczony w syropie lub zawarty w tabletkach porost islandzki rozprowadza się jak balsam, kojąc i łagodząc jamę ustną i gardło.

Malwa zawiera również substancje śluzowe i wzmacnia tworzącą się na błonach śluzowych powłokę. Najczęściej wykorzystuje się liście i kwiaty. Substancje śluzowe zawarte w produkcie tworzą warstwę ochronną na błonach śluzowych, działając łagodząco. W ziołolecznictwie wyciągi z tej rośliny stosuje się w przypadku podrażnień jamy ustnej i gardła. Wyciągi te znajdują również zastosowanie w stanach przeziębienia i suchym, drażniącym kaszlu.

Działanie

Porost islandzki i malwa chronią błony śluzowe przed szkodliwym wpływem otoczenia. Szczególnie w chłodnych miesiącach zimowych w powietrzu, którym oddychamy znajdują się liczne zarazki. Dla zdrowej błony śluzowej obrona przed szkodliwymi mikroorganizmami nie stanowi żadnego problemu. Jeśli jednak błona śluzowa jest podrażniona i osłabiona, wówczas mają one ułatwione zadanie, bakterie i wirusy są w stanie bez przeszkód zaatakować organizm.

Dzięki zawartości porostu islandzkiego i malwy ***junior-angin* syrop dla dzieci** tworzy warstwę ochronną na błonach śluzowych, chroniąc je przed działaniem substancji drażniących.

W przypadku już zaatakowanej błony śluzowej preparat ułatwia jej szybszą regenerację i odzyskanie pierwotnych sił obronnych.

Bardzo dobra tolerancja

***junior-angin* syrop dla dzieci** jest bardzo dobrze tolerowany.

Pyszny, owocowy smak ***junior-angin* syrop dla dzieci** jest bardzo popularny wśród dzieci.