

Pelafen 20 mg/ 2,5 ml, od 6 roku życia, syrop, 100 ml



Cena: 22,90 zł

Opis słownikowy

Dawka	0,02 g/2,5ml
Opakowanie	100 ml
Postać	syrop
Producent	PHYTOPHARM KLĘKA S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Pelargonii radicis extractum siccum
Wiek	od 6 roku życia

Opis produktu

Opis

Pelafen syrop jest tradycyjnym produktem leczniczym roślinnym stosowanym w objawowym leczeniu przeziębienia. Do stosowania w określonych wskazaniach wynikających wyłącznie z długotrwałego stosowania. Przeznaczony do stosowania u osób dorosłych, młodzieży i dzieci w wieku powyżej 6 lat.

Wskazania

Objawy przeziębienia u osób dorosłych, młodzieży i dzieci w wieku powyżej 6 lat.

Działanie

Łagodzące objawy przeziębienia.

Dawkowanie

- Młodzież w wieku powyżej 12 lat, dorośli i osoby w podeszłym wieku: 2,5 ml syropu 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku od 6 do 11 lat: 2,5 ml syropu 2 razy na dobę.
- Przed użyciem wstrząsnąć butelką.
- Jeśli mimo stosowania leku Pelafen objawy utrzymują się dłużej niż 7 dni należy skonsultować się z lekarzem.

Skład

2,5 ml syropu zawiera 20 mg suchego wyciągu (4-25:1) z Pelargoniumsidoides DC i/lub PelargoniumreniformeCurt., radix (korzenia pelargonii); rozpuszczalnik ekstrakcyjny: etanol 11% (m/m). Substancje pomocnicze o znanym działaniu: sorbitol. Dawka jednorazowa zawiera 625,1 mg sorbitolu (sorbitol ciekły zawiera 70% sorbitolu) i 893 mg maltitolu.

Przeciwwskazania

- Nadwrażliwość na substancję czynną (wyciąg z korzenia pelargonii) lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.
- Nie zaleca się stosowania u dzieci w wieku poniżej 6 lat.

Przechowywanie

- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- Po pierwszym otwarciu przechowywać w temperaturze poniżej 25oC.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.