

Maxipulmon Syrop 120 ml



Cena: 23,91 zł

Opis słownikowy

Część ciała	Drogi oddechowe
Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	120 ml (but.)
Postać	Syrop
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Przeznaczenie	Kaszel, Kaszel suchy
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 3 lat

Opis produktu

Opis

Maxipulmon to lek dostępny w postaci syropu, który stosuje się w objawowym leczeniu nieproduktywnego, czyli suchego kaszlu o różnej etiologii. Substancją czynną tego leku jest butamiratu cytrynian, który należy do grupy nieopiodowych leków przeciwkaszlowych. Maxipulmon działa na receptory kaszlu w drogach oddechowych, co przyczynia się do hamowania odruchu kaszlu i zmniejszenia jego nasilenia. Lek ten jest przeznaczony do stosowania u osób dorosłych oraz dzieci powyżej 2 roku życia.

Wskazania

Suchy kaszel różnego pochodzenia.

Działanie

Przeciwkaszlowe.

Dawkowanie

- Dzieci w wieku od 3 do 6 lat: 2,5 ml syropu 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku od 6 do 12 lat: 5 ml syropu 3 razy na dobę.
- Młodzież w wieku powyżej 12 lat: 7,5 ml syropu 3 razy na dobę.
- Dorośli: 7,5 ml syropu 4 razy na dobę.

Skład

1 ml syropu zawiera:

- substancję czynną: butamiratu cytrynian 3 mg,
- substancje pomocnicze: sorbitol ciekły, niekryształizujący (E420), sukraloza (E 955), sodu chlorek, kwas benzoesowy (E 210), glicerol (E 422), sodu wodorotlenek, aromat malinowy AR 0320 (Himbeere fl. (mieszanka substancji aromatycznych i

rozpuszczalnika), 3-cis-hexenol, glikol 1,2-propylenowy, wanilina), aromat waniliowy AR 0345 (dwuacetyl, etylu maślan, wanilina, glikol 1,2-propylenowy, woda), woda oczyszczona.

Przeciwwskazania

- U osób uczulonych na substancję czynną (butamirat cytrynian) lub na którykolwiek z pozostałych składników tego leku. W przypadku wystąpienia reakcji uczuleniowej po zastosowaniu Maxipulmonu, należy natychmiast przerwać stosowanie i skonsultować się z lekarzem.
- U dzieci w wieku poniżej 3 lat. Lek ten jest przeznaczony do stosowania u dzieci powyżej 2 roku życia, dlatego nie powinien być stosowany u dzieci poniżej 3 lat.
- U kobiet w pierwszym trymestrze ciąży. Choć Maxipulmon jest stosowany głównie miejscowo w drogach oddechowych, w ciąży zawsze warto zachować szczególną ostrożność i konsultować się z lekarzem przed zastosowaniem jakichkolwiek leków.

Działania niepożądane

- senność,
- nudności,
- biegunka,
- pokrzywka.

Interakcje

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje przyjmować.

- Należy unikać jednoczesnego przyjmowania leków wykrztuśnych (zwiększających wytwarzanie wydzieliny), ponieważ może to spowodować zaleganie wydzieliny w drogach oddechowych.

Przechowywanie

- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci, w temperaturze poniżej 25°C.
- Nie przechowywać w lodówce ani nie zamrażać.

Ostrzeżenia

- Ze względu na hamowanie odruchu kaszlu przez cytrynian butamiratu, należy unikać jednoczesnego podawania leków wykrztuśnych.
- Lek zawiera 2,18 mg glikolu propylenowego w 1 ml syropu.
- Lek zawiera 406 mg sorbitolu w 1 ml syropu. Wartość kaloryczna sorbitolu wynosi 2,6 kcal/g. Sorbitol jest źródłem fruktozy. Jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta (lub jego dziecka) nietolerancję niektórych cukrów lub stwierdzono wcześniej u pacjenta dziedziczną nietolerancję fruktozy, rzadką chorobę genetyczną, w której organizm pacjenta nie rozkłada fruktozy, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku lub podaniem go dziecku. Sorbitol może powodować dyskomfort ze strony układu pokarmowego i może mieć łagodne działanie przeczyszczające.
- Lek zawiera 6,21 mg sodu (głównego składnika soli kuchennej) w 1 ml syropu. Odpowiada to 0,31% maksymalnej zalecanej dobowej dawki sodu w diecie u osób dorosłych.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Galeria

