

Informacja dotycząca obliczeń ilości efedryny chlorowodorku w przepisanej w receptce ilości syropu.

Ilość efedryny chlorowodorku zawartą w przepisanej w receptce ilości syropu, oblicz w mg, a ostateczną wartość zapisz z zaokrągleniem do 0,001 g.

Ulotka informacyjna – opracowanie własne na podstawie ulotki informacyjnej dla pacjenta

TUSSIPECT

(622 mg + 4,35 mg + 1,43 mg)/5 ml, syrop

Thymi extractum + Ephedrini hydrochloridum + Saponinum

Zawartość opakowania

5 ml syropu zawiera substancje czynne:

- 622 mg wyciągu tymiankowego (*Thymi extractum*), DER 1 : 3-5; ekstrahent: mieszanina etanolu 96% (v/v), wody i glicerolu; substancja pomocnicza: amonu wodorotlenek stężony – 0,1%,
- 4,35 mg efedryny chlorowodorku (*Ephedrini hydrochloridum*),
- 1,43 mg saponiny (*Saponinum*).

Substancje pomocnicze:

kwas benzoesowy, sacharoza, kwas primulowy, amonu wodorotlenek stężony, etylu parahydroksybenzoesan, woda oczyszczona.

Lek zawiera etanol: 3,8% (v/v).

1. Co to jest lek Tussipect i w jakim celu się go stosuje

Tussipect w postaci syropu działa rozkurczająco na mięśnie gładkie oskrzeli, zmniejsza przekrwienie błony śluzowej nosa i zatok przynosowych, prowadząc do zmniejszenia obrzęku i ilości powstającej wydzieliny.

Tussipect syrop stosuje się w stanach przebiegających z trudnością w odkrztuszaniu (np. w trakcie przeziębienia).

2. Informacje ważne przed przyjęciem leku Tussipect

Kiedy nie przyjmować leku Tussipect

- jeśli pacjent ma uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników leku,
- ze względu na zawartość efedryny chlorowodorku nie należy stosować leku w nadciśnieniu tętniczym, chorobie niedokrwiennej mięśnia sercowego, zaburzeniach rytmu serca, nadczynności tarczycy, cukrzycy, jaskrze z zamkniętym kątem przesączania, przerostie gruczołu krokowego, padaczce.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

Stosowanie leku u osób ze schorzeniami układu krążenia, schorzeniami psychicznymi oraz z zaburzeniami czynności nerek i (lub) wątroby wymaga porady lekarskiej.

Nie należy stosować równocześnie innych preparatów zawierających substancje o podobnym mechanizmie działania, np. leków zawierających efedryny chlorowodorek, pseudoefedrynę lub środki przeciwastmatyczne bez konsultacji z lekarzem.

Nie należy przyjmować leku w godzinach wieczornych, gdyż przyjęcie leku może wywołać trudności z zaśnięciem.

Syrop zawiera efedryny chlorowodorek i nie może być stosowany w czasie zawodów sportowych.

Ze względu na zawartość saponin ostrożnie stosować u osób z czynną chorobą wrzodową żołądka lub dwunastnicy.

Dzieci

Nie stosować leku u dzieci poniżej 12 lat.

Ciąża i karmienie piersią

Leku nie stosować w okresie ciąży i karmienia piersią.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn

Ze względu na możliwość wystąpienia znacznego pobudzenia psychoruchowego, nie stosować przed i w trakcie prowadzenia pojazdów oraz obsługi urządzeń mechanicznych w ruchu. Po zastosowaniu leku nie należy prowadzić pojazdów oraz obsługiwać urządzeń do czasu ustąpienia objawów ze strony układu nerwowego.

3. Jak przyjmować lek Tussipect

Ten lek należy zawsze przyjmować zgodnie z zaleceniami lekarza. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza.

Lek stosować doustnie.

Dorośli i młodzież powyżej 12 roku życia: 2-3 razy dziennie co 6 do 8 godzin po 5 ml.

Lek wstrząsnąć przed użyciem.

Przyjęcie większej niż zalecana dawki leku Tussipect

Ze względu na zawartość efedryny chlorowodoru przedawkowanie może powodować pobudzenie psychoruchowe, bezsenność, ból głowy, osłabienie, kołatanie serca, zawroty głowy, drżenie, przejściowe zaparcia oraz może przedłużać zaleganie treści pokarmowej w żołądku.

W razie przyjęcia większej niż zalecana dawki leku należy niezwłocznie zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

Pominięcie przyjęcia leku Tussipect

Nie należy przyjmować dawki podwójnej w celu uzupełnienia pominiętej dawki.

4. Możliwe działania niepożądane

Jak każdy lek, Tussipect może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

Ze względu na obecność efedryny chlorowodoru mogą wystąpić następujące objawy:

- ze strony układu nerwowego: pobudzenie, zawroty głowy, rozdrażnienie, niepokój, drżenie rąk, zaburzenia snu,

- ze strony układu krążenia: kołatanie serca, wzrost ciśnienia krwi.

Ze względu na obecność w syropie saponin istnieje możliwość podrażnienia błony śluzowej żołądka, objawiająca się wystąpieniem mdłości, wymiotów, bólów brzusznych.

5. Jak przechowywać lek Tussipect

Przechowywać w suchych pomieszczeniach, w temperaturze poniżej 25°C, chronić od światła. Lek należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.