

FERVEX O SMAKU MALINOWYM GRANU 8 TORE



Cena: 19,76 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,5g+0,2g+0,025g
Opakowanie	8 sasz.
Postać	gran.do sp.roztlw.doust.
Producent	BRISTOL MYERS SQUIBB POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	Paracetamolum, Ac.ascorb. Pheniraminum ma

Opis produktu

Fervex o smaku malinowym to kompleksowy lek na objawy przeziębienia i grypy do spożycia w formie gorącego płynu (zawartość saszetki rozpuszczona w wodzie).

Fervex o smaku malinowym to moc trzech składników aktywnych, które zwalczają nawet najbardziej uciążliwe objawy przeziębienia i grypy:

- paracetamol likwiduje gorączkę i bóle, które towarzyszą infekcjom: bóle głowy, bóle gardła, bóle mięśni.
- feniramina zmniejsza przekrwienie i obrzęk błony śluzowej nosa oraz wytwarzanie i wyciek wydzieliny z nosa, hamuje odruch kichania oraz łzawienie
- witamina C skraca czas trwania objawów przeziębienia.

Skład:

Substancja czynna: 1 saszetka (13 g) preparatu Fervex zawiera: 500 mg paracetamolu, 200 mg kwasu askorbowego, 25 mg maleinianu feniraminy.

Ponadto lek zawiera: sacharozę (11,555g), kwas cytrynowy bezwodny, gumę arabską, sacharynę sodową i aromat malinowy.

Dawkowanie:

Dorośli i dzieci powyżej 15 lat 1 saszetka 2 lub 3 razy na dobę.

Przerwy w podawaniu dawek powinny wynosić co najmniej 4 godziny.

Przeciwwskazania:

Dorośli i dzieci powyżej 15 r.ż.: 1 saszetka 2-3 razy na dobę, nie częściej niż co 4 h. Przy znacznym upośledzeniu czynności nerek (klirens kreatyniny < 10 ml/min) należy zachować minimum 8-godzinne odstępy między dawkami. Zawartość saszetki należy rozpuścić w szklance ciepłej lub chłodnej wody, wypić. Nie stosować dłużej niż 3 dni bez porozumienia z lekarzem.

Nadwrażliwość na lek (rzadko spotykana) lub inne składniki preparatu, ciężkie upośledzenie czynności wątroby lub nerek, choroby przebiegające z utrudnioną diurezą, jaskra z wąskim kątem przesączania, przerost prostaty z retencją moczu, wrodzony niedobór G-6-PD, fenyloketonuria (preparat zawiera aspartam), dzieci do ukończenia 6 r.ż., choroba alkoholowa.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zamieszczonymi na opakowaniu lub ulotce.