



apteka  
w sieci

# Febrisan, saszetki 12 szt.

Cena: 22,34 zł



## Opis słownikowy

Dawka	(750mg+60mg+10mg)/5g
Opakowanie	12 szt.
Producent	ORIFARM GENERICS A/S
Rejestracja	Wyrób medyczny
Substancja czynna	Paracetamol, Acidum ascorbicum, Phenylephrinum

## Opis produktu

### Postać

Proszek

### Opakowanie

Saszetki x 12 szt.

### Działanie

Lek **Febrisan** zawiera trzy substancje czynne: paracetamol, fenylefrynę i kwas askorbowy (witaminę C). Paracetamol wykazuje działanie przeciwgorączkowe i przeciwbólowe. Fenylefryna redukuje przekrwienie i obrzęk błon śluzowych nosa, udrażniając przewody nosowe, z kolei kwas askorbowy pokrywa zwiększone zapotrzebowanie na witaminę C występujące podczas przeziębienia i grypy.

### Wskazania

Krótkotrwałe leczenie objawów przeziębienia i grypy, takich jak: gorączka, dreszcze, ból głowy, ból mięśni, ból gardła, katar, ból zatok.

### Sposób użycia

• **Dorośli i młodzież w wieku powyżej 12 lat** - 1 saszetka co 4-6 godzin. Na dobę nie stosować więcej niż 4 saszetki, czyli 3g paracetamolu, 240mg kwasu askorbowego i 40mg chlorowodoru fenylefryny.

Podawać doustnie. Przed zastosowaniem proszek należy rozpuścić w szklance gorącej wody. Bez zaleceń lekarza nie stosować dłużej niż 3 dni w przypadku gorączki lub 5 dni w przypadku bólu.



## Ostrzeżenia

Leku **Febrisan** nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenie na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- jeśli u pacjenta występuje
  - nadciśnienie tętnicze;
  - choroby serca;
  - ciężka niewydolność wątroby;
  - fenyloketonuria
- w przypadku leczenia inhibitorami MAO oraz w okresie do 2 tygodni po ich odstawieniu,
- w okresie ciąży,
- u dzieci w wieku poniżej 12 lat.

## Skład

Substancjami czynnymi leku są paracetamol, kwas askorbowy i fenylefryna chlorowodorek. Jedna saszetka (5 g proszku musującego) zawiera 750 mg paracetamolu, 60 mg kwasu askorbowego (witamina C) i 10 mg fenylefryny chlorowodorku. Pozostałe składniki to sacharoza, kwas cytrynowy, aspartam (E 951), żółcień chinolinowa 70 (E 104), aromat proszkowy naturalny cytrynowy 213 841 (zawiera m.in. maltodekstrynę, która zawiera glukozę; sacharozę, siarczyn, d-limonen, cytral, geraniol, linalol, cytronellol, farnezol). aromat Contramarum (Contramarum Trockenaroma 201 227) (zawiera m.in. glukozę, etanol, glikol propylenowy, alkohol benzylowy, siarczyn), sodu wodorowęglan.