

# Strepsils Intensive bez cukru pomarańczowy, 24 pastylki twarde

Cena: 32,90 zł



## Opis słownikowy

Dawka	8,75 mg
Opakowanie	24 pastylki twarde
Postać	pastylki twarde
Producent	RECKITT BENCKISER POLAND S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Flurbiprofenum
Wiek	od 12 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Strepsils Intensive bez cukru pomarańczowy, lek w postaci pastylek twardych. Lek przeznaczony wyłącznie do krótkotrwałego stosowania przez młodzież od 12. roku życia i osoby dorosłe. Lek zawiera flurbiprofen. Substancja ta należy do grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych (NLPZ).

### Wskazania

W krótkotrwałym objawowym leczeniu bólu gardła u dorosłych i młodzieży w wieku od 12 lat.

### Działanie

Przeciwbólowe i przeciwzapalne w leczeniu bólu gardła.

### Dawkowanie

Dorośli oraz młodzież w wieku powyżej 12 lat: jedna pastylka twarda co 3 do 6 godzin w razie potrzeby. Pastylkę należy ssać powoli. W czasie ssania położenie pastylki w ustach należy zmieniać, by uniknąć miejscowego podrażnienia. Nie stosować więcej niż 5 pastylek twardych w ciągu doby.

### Skład

Substancją czynną leku jest flurbiprofen. Jedna pastylka twarda zawiera 8,75 mg flurbiprofenu. Pozostałe składniki leku to: makrogol 300, potasu wodorotlenek, aromat pomarańczowy (główny składnik: trioctan glicerolu (triacetyna)), lewomentol, acesulfam potasowy, maltitol ciekły, izomalt.

### Przeciwwskazania

- Uczulenie na flurbiprofen, kwas acetylosalicylowy oraz inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ) lub którykolwiek z

pozostałych składników tego leku,

- U pacjentów z istniejącą lub przebytą chorobą wrzodową żołądka i (lub) dwunastnicy, z ciężkim zapaleniem jelita grubego,
- U pacjentów u których po przyjęciu kwasu acetylosalicylowego lub któregośkolwiek z niesteroidowych leków przeciwzapalnych występowały kiedykolwiek w przeszłości objawy alergii w postaci wydzieliny z nosa (katar), obrzęku naczynioruchowego, trudności z oddychaniem (astma oskrzelowa), wysypki,
- Krwawienie lub perforacja przewodu pokarmowego, zaburzenia krwotoczne lub dotyczące wytwarzania krwi, związanymi z wcześniejszymi leczeniem przy użyciu NLPZ,
- Pacjenci przyjmujący jednocześnie inne leki z grupy niesteroidowych leków przeciwzapalnych (w tym inhibitory cyklooksygenazy 2, takie jak celekoksyb),
- III trymestr ciąży,
- Ciężka niewydolność serca, wątroby lub nerek.

### Działania niepożądane

- Należy przerwać przyjmowanie leku i natychmiast skontaktować się z lekarzem, jeśli wystąpią poniższe objawy: objawy reakcji alergicznych, np. astma, niewyjaśniony świszczący oddech lub skrócony oddech, świąd, zapalenie błony śluzowej nosa, wysypki skórne i inne; obrzęk twarzy, języka lub gardła powodujący trudności w oddychaniu, kołatanie serca, spadek ciśnienia krwi prowadzący do wstrząsu (mogą wystąpić nawet przy pierwszym użyciu leku); ciężkie reakcje skórne takie jak łuszczenie, powstawanie pęcherzy.

Działania niepożądane, które mogą wystąpić:

- Bardzo często (mogą wystąpić częściej niż u 1 na 10 osób): zaburzenia w jamie ustnej takie jak uczucie ciepła lub pieczenia lub mrowienia w ustach, zaburzenia smaku.
- Często (mogą wystąpić rzadziej niż u 1 na 10 osób): zawroty głowy, ból głowy, podrażnienie gardła, biegunka, owrzodzenia jamy ustnej, nudności, ból jamy ustnej, parestezja w jamie ustnej (nietypowe odczucia w jamie ustnej takie jak uczucie ciepła, pieczenie, mrowienie, cierpienie, itp.), ból gardła, ból brzucha, kserostomia (suchość w jamie ustnej spowodowana zaburzeniem lub brakiem wydzielania śliny).
- Niezbyt często (mogą wystąpić rzadziej niż u 1 na 100 osób): bezsenność, zaostrzenie astmy i skurcz oskrzeli, duszność, świszczący oddech, pęcherze w jamie ustnej, niedoczulica gardła (osłabienie czucia powierzchniowego w gardle), bolesność języka, wzdęcie, zaparcie, niestrawność, wzdęcie z oddawaniem wiatrów, wymioty, wysypka, świąd.
- Rzadko (mogą wystąpić rzadziej niż u 1 na 1000 osób): zaburzenia krwi, nadwrażliwość, reakcja anafilaktyczna, niewydolność serca, obrzęk, niewydolność nerek, niewydolność wątroby.
- Bardzo rzadko (mogą wystąpić rzadziej niż u 1 na 10000 osób): trombocytopenia (niska liczba płytek krwi, która może powodować siniaki i krwawienie), neutropenia (obniżenie ilości granulocytów obojętnochłonnych), agranulocytoza (obniżenie liczby neutrofilów we krwi, będących podstawowymi komórkami obronnymi organizmu), anemia aplastyczna (obniżenie liczby wszystkich komórek krwi), anemia hemolityczna (obniżenie liczby czerwonych komórek krwi). Zespół Stevensa-Johnsona, toksyczna nekroliza naskórka (powstawanie pęcherzy, złuszczenie się skóry lub krwawienie w obrębie skóry ze swędzącą, grudkową wysypką (lub bez niej) w obrębie warg, oczu, jamy ustnej, nosa, narządów płciowych, rąk lub stóp, czasem z objawami przypominającymi grypę).
- Częstość nieznana (częstość nie może być określona na podstawie dostępnych danych): nadciśnienie, krwawienie z przewodu pokarmowego, owrzodzenie przewodu pokarmowego, perforacja (uszkodzenie ściany) przewodu pokarmowego (wymioty zawierające krew, silny ból brzucha lub smoliste (czarne) stolce), rumień wielopostaciowy (zmiany (wysypka) z pęcherzami lub bez, w obrębie skóry kończyn lub innych okolic czy błon śluzowych, o kształcie pierścieni często zlewających się ze sobą), gorączka, ból, zapalenie wątroby, anemia.

### Przechowywanie

- W temperaturze powyżej 25°C.
- W oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem.
- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

### Ostrzeżenia i środki ostrożności

Leku nie należy stosować u dzieci w wieku poniżej 12 lat.

### 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.

