

# Pedicetamol roztwór doustny 100 mg, 30 ml



Cena: 16,63 zł

## Opis słownikowy

Cena jednostkowa	30 ml
Dawka	100 mg
Opakowanie	30 ml
Postać	roztwór doustny
Producent	SEQUOIA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Paracetamolum

## Opis produktu

### Opis

Pedicetamol, lek stosowany w celu obniżenia gorączki trwającej nie dłużej niż 3 dni i uśmierzania bólu o nasileniu łagodnym do umiarkowanego. Lek należy do grupy leków przeciwbólowych i przeciwgorączkowych. Jeśli nie nastąpiła poprawa lub pacjent czuje się gorzej, gorączka nie ustąpi po 3 dniach lub jeśli ból nie ustąpi po 3 dniach u dzieci lub 5 dniach u dorosłych (2 dni w przypadku bólu gardła), należy zwrócić się do lekarza.

### Wskazania

Lek stosowany w celu obniżenia gorączki trwającej nie dłużej niż 3 dni i uśmierzania bólu o nasileniu łagodnym do umiarkowanego.

### Działanie

Przeciwbólowe, przeciwgorączkowe.

### Dawkowanie

- Lek przeznaczony jest do stosowania u dzieci o masie ciała do 32 kg (w przybliżeniu w wieku od 0 miesięcy do 10 lat). Konieczne jest stosowanie się do dawkowania określonego na podstawie masy ciała dziecka i określenie odpowiedniej dawki roztworu doustnego w mililitrach.
- Przybliżone przedziały wiekowe określone w odniesieniu do masy ciała zostały podane tylko jako dodatkowa informacja dla pacjenta.
- Zalecana dawka dobową paracetamolu wynosi około 60 mg/kg mc na dobę i jest podawana w 4 do 6 dawkach na dobę, np. 15 mg/kg mc. co 6 godzin lub 10 mg/kg mc. co 4 godziny.
- U dzieci w wieku poniżej 3 lat zaleca się podawanie roztworu doustnego w postaci kropli (4 mg/kroplę), za pomocą zakraplacza dołączonego do opakowania.
- U dzieci w wieku od 3 lat zaleca się podawanie roztworu doustnego w mililitrach (ml), za pomocą strzykawki dołączonej do opakowania 60 ml.
- Aby bezpośrednio wyznaczyć dawkę, należy pomnożyć masę ciała dziecka w kilogramach przez 0,15. Wynik jest liczbą ml leku,

którą należy podać.

- U dzieci, dawka ta powinna być podawana co 6 godzin, również w nocy.
- Jeżeli pożądane działanie nie zostanie osiągnięte w ciągu 3 - 4 godzin, lek może być podawany co 4 godziny. W takim przypadku należy podawać dawkę 10 mg/kg mc.
- U niemowląt o masie ciała poniżej 7 kg (6 miesięcy) zaleca się stosowanie czopków (jeżeli są dostępne), poza przypadkami, w których podanie tej postaci farmaceutycznej jest niemożliwe z powodów klinicznych (np. biegunka).
- Nigdy nie należy podawać dawki większej niż maksymalna dawka dobową 60 mg/kg/dobę bez uprzedniego skonsultowania się z lekarzem.

Masa ciała	Wiek	Objętość (ml)	mg paracetamolu	Ilość kropli
do 4 kg	0-3 miesięcy	0,6 ml	60 mg	15
do 7 kg	4-8 miesięcy	1 ml	100 mg	25
do 8 kg	9-11 miesięcy	1,2 ml	120 mg	30
do 10,5 kg	12-23 miesięcy	1,6 ml	160 mg	40
do 13 kg	2-3 lata	2 ml	200 mg	---
do 18,5 kg	4-5 lat	2,8 ml	280 mg	---
do 24 kg	6-8 lat	3,6 ml	360 mg	---
do 32 kg	9-10 lat	4,8 ml	480 mg	---

#### Skład

Substancją czynną leku jest paracetamol. Każdy ml roztworu zawiera 100 mg paracetamolu.

- Pozostałe składniki (substancje pomocnicze) to: makrogol 600, glicerol, aromat malinowy (glikol propylenowy, alkohol etylowy i alkohol benzylowy), sacharyna sodowa, azorubina (karmiozyna) (E122) i woda oczyszczona.

#### Przeciwwskazania

Uczulenie na paracetamol lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.

#### Działania niepożądane

- Reakcje niepożądane przy stosowaniu paracetamolu występują zazwyczaj rzadko (u 1 do 10 na 10 000 pacjentów) lub bardzo rzadko (rzadziej niż u 1 na 10 000 pacjentów).
- Rzadko występujące działania niepożądane to ogólne złe samopoczucie, niedociśnienie i zwiększona aktywność enzymów wątrobowych.
- Bardzo rzadko, podczas stosowania dużych dawek leku lub podczas długotrwałego leczenia, może dojść do uszkodzenia wątroby. Również bardzo rzadko może pojawić się hipoglikemia, mętny mocz, działania niepożądane ze strony nerek, wysypka skórna, pokrzywka, wstrząs anafilaktyczny oraz zmiany liczby krwinek, takie jak neutropenia i leukopenia.

#### Przechowywanie

- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Po otwarciu, zawartość butelki powinna zostać zużyta maksymalnie w ciągu 6 miesięcy.

#### Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Przed rozpoczęciem przyjmowania leku Pedicetamol należy omówić to z lekarzem, farmaceutą lub pielęgniarką;
- Należy skonsultować się z lekarzem przed podaniem tego leku dzieciom do lat 3;
- Nie należy podawać dawki większej niż dawka zalecana wskazana w punkcie 3;
- Jeśli u pacjentów występują zaburzenia czynności nerek, serca lub płuc oraz u pacjentów z niedokrwistością (zmniejszonym stężeniem hemoglobiny we krwi, związanym lub nie ze zmniejszeniem liczby czerwonych krwinek), lub aktywność enzymu dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej we krwi jest mała, należy skontaktować się z lekarzem przed zastosowaniem leku;
- W przypadku chorób wątroby (w tym zespołu Gilberta) należy skontaktować się z lekarzem w celu zmniejszenia dawki i (lub) zwiększenia odstępów między kolejnymi dawkami;
- U pacjentów o masie ciała poniżej 50 kg z powodu anoreksji, niedożywienia lub odwodnienia, ze względu na możliwość nasilenia hepatotoksyczności;
- Picie napojów alkoholowych, podczas stosowania paracetamolu może powodować uszkodzenie wątroby;
- Jeśli występuje wysoka gorączka (>39°C) należy skonsultować się z lekarzem przed zastosowaniem tego leku;
- Gdy ból utrzymuje się dłużej niż 3 dni u dzieci lub 5 dni u dorosłych (2 dni w przypadku bólu gardła) lub gdy gorączka utrzymuje

się dłużej niż 3 dni, objawy nasiliły się lub pojawiły się inne objawy, należy przerwać leczenie i skonsultować się z lekarzem.

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

W szczególności, w przypadku stosowania leków zawierających którąkolwiek z wymienionych poniżej substancji czynnych, ponieważ może być konieczna zmiana dawki lub zaprzestanie przyjmowania któregoś z następujących leków:

- antybiotyki (chloramfenikol);
  - doustne leki przeciwzakrzepowe (acenokumarol, warfaryna);
  - doustne środki antykoncepcyjne i estrogeny;
  - leki przeciwpadaczkowe (lamotrygina, fenytoina lub inne hydantoiny, fenobarbital, metylofenobarbital, prymidon, karbamazepina);
  - leki przeciwgruźlicze (izoniazyd, ryfampicyna);
  - barbiturany (stosowane jako środki nasenne, uspokajające i przeciwdrgawkowe);
  - węgiel aktywowany, stosowany w leczeniu biegunki i wzdęć;
  - cholestyramina (stosowana w celu zmniejszenia stężenia cholesterolu we krwi);
  - leki stosowane w leczeniu skazy moczanowej (probenecyd i sulfipirazon);
  - leków stosowanych w celu przyniesienia ulgi w spazmach i kurczach żołądka, jelita i pęcherza (leki przeciwcholinergiczne);
  - metoklopramid i domperidon (stosowane w zapobieganiu nudnościom i wymiotom);
  - propranolol stosowany w leczeniu wysokiego ciśnienia krwi (nadciśnienia) i zaburzeń rytmu serca (arytmii serca);
  - zydowudyna (stosowany w leczeniu osób zakażonych ludzkim wirusem nabytego niedoboru odporności, który powoduje AIDS).
- W przypadku planowanych badań laboratoryjnych (takich jak: badanie krwi, moczu, skórne testy alergiczne itp.), należy poinformować lekarza o stosowaniu niniejszego leku, ponieważ może on mieć wpływ na wyniki tych badań.
  - Lek ten może być rozcieńczany wodą, mlekiem lub sokami owocowymi. Stosowanie paracetamolu u pacjentów regularnie pijących alkohol (trzy lub więcej napoje alkoholowe dziennie) może uszkodzić wątrobę.
  - Ciąża, karmienie piersią i wpływ na płodność: przed zastosowaniem każdego leku należy poradzić się lekarza lub farmaceuty. W czasie ciąży, nie należy stosować paracetamolu przez dłuższy czas, w dużych dawkach lub z innymi produktami leczniczymi. Paracetamol w dawkach leczniczych może być stosowany w okresie ciąży i karmienia piersią.
  - Lek Pedicetamol zawiera azorubinę i etanol: lek może wywoływać reakcje alergiczne, ponieważ zawiera azorubinę (E122). Lek może wywoływać również astmę, szczególnie u pacjentów uczulonych na kwas acetylosalicylowy. Ten lek zawiera niewielką ilość etanolu (alkohol), mniej niż 100 mg na dawkę (0,0012 ml alkoholu

w 1 ml leku Pedicetamol).

#### **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.