

MIG DLA DZIECI ZAWIE 0,1 G/5 ML 100 ML



Cena: 16,19 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,02 g/ml
Opakowanie	100 ml (butelka)
Postać	zaw.doust.
Producent	BERLIN CHEMIE AG
Substancja czynna	Ibuprofenum

Opis produktu

MIG dla dzieci to preparat leczniczy w formie zawiesiny doustnej o słodkim, truskawkowym smaku. Główny składnik aktywny ibuprofen, szybko i skutecznie zwalcza ból oraz gorączkę różnego pochodzenia.

MIG® dla dzieci 20mg/ml to preparat leczniczy w formie zawiesiny doustnej o słodkim, truskawkowym smaku. Główny składnik aktywny ibuprofen, szybko i skutecznie zwalcza ból oraz gorączkę różnego pochodzenia.

Skład:

1 ml zawiera ibuprofen 20 mg oraz substancje pomocnicze: sodu benzoesan (E211), kwas cytrynowy bezwodny, sodu cytrynian, sacharyna sodowa, sodu chlorek, hypromeloza 15 cP, guma ksantan, maltitol ciekły, glicerol, woda oczyszczona, aromat truskawkowy (zawierający substancje identyczne z naturalnymi aromatami, naturalne aromaty, glikol propylenowy).

Dawkowanie:

5 kg - 6 kg (Niemowlęta 6 – 8 miesięcy) Pojedyncza dawka: 50 mg ibuprofenu; Maksymalna dawka dobową 150 mg ibuprofenu na dobę.
7 kg - 9 kg (Niemowlęta 9 - 12 miesięcy) Pojedyncza dawka: 50 mg ibuprofenu; Maksymalna dawka dobową 200 mg ibuprofenu na dobę;
10 kg - 15 kg (Niemowlęta/Dzieci 1 - 3 lat) Pojedyncza dawka: 100 mg ibuprofenu; Maksymalna dawka dobową 300 mg ibuprofenu na dobę;

16 kg - 20 kg (Dzieci 4 - 6 lat) Pojedyncza dawka: 150 mg ibuprofenu; Maksymalna dawka dobową 450 mg ibuprofenu na dobę;

21 kg - 29 kg (Dzieci 7 - 9 lat) Pojedyncza dawka: 200 mg ibuprofenu; Maksymalna dawka dobową 600 mg ibuprofenu na dobę;

Przerwa pomiędzy kolejnymi dawkami powinna być zależna od objawów oraz stosowanej maksymalnej dawki dobowej. Nie powinna jednak być mniejsza niż 6 godzin. Nie należy przekraczać zalecanej dawki.

MIG dla dzieci należy przyjmować podczas lub po posiłku.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na substancję czynną lub którąkolwiek z substancji pomocniczych.

Przed podaniem należy zapoznać się z informacją umieszczoną na opakowaniu.