

Xenna balance Junior prosz. 10 sasz.



Cena: 16,98 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 sasz.
Postać	prosz.
Producent	USP ZDROWIE SP. Z O.O
Substancja czynna	-

Opis produktu

Xenna balance Junior prosz. 10 sasz.

Xenna Balance Junior to nowoczesny preparat, który w naturalny sposób reguluje pracę jelit dziecka. Substancją aktywną produktu jest makrogol 3350, który dzięki wysokiej skuteczności i bezpieczeństwu jest obecnie środkiem nr 1 zalecanym w terapii zaparć u dzieci wg. Europejskiego Towarzystwa Gastroenterologii i żywienia dzieci ESPGHAN z 2014 roku.

Xenna Balance Junior ma postać proszku do sporządzania roztworu doustnego. Produkt posiada przyjemny pomarańczowy smak, jest dostępny w poręcznych saszetkach.

Przeznaczenie:

Składnik aktywny Xenna Balance Junior, makrogol 3350:

- Zmiękcza stolec ułatwiając wypróżnianie
- Może być stosowany u dzieci od 6 miesiąca życia
- Jest zalecany w leczeniu doraźnych, jak i przewlekłych zaparć
- Jego skuteczność nie maleje przy dłuższym stosowaniu

Ponadto, makrogol 3350 charakteryzuje się wysoką tolerancją i bezpieczeństwem

- Nie jest wchłaniany do krwioobiegu
- Nie ulega fermentacji w jelicie
- Nie podrażnia błony śluzowej przewodu pokarmowego
- Nie powoduje bólu brzucha ani nagłego parcia

Działanie:

Xenna Balance Junior działa miejscowo w obrębie jelita grubego i nie jest wchłaniana do organizmu. Substancją aktywną preparatu charakteryzuje wyjątkowa zdolność wiązania wody, dzięki czemu zmiękcza ona stolec ułatwiając wypróżnianie.

Przywrócenie prawidłowego stopnia nawodnienia mas kałowych prowadzi do pobudzenia naturalnych ruchów jelit, a w konsekwencji do wypróżnienia.

Stosowanie:

Zawartość saszetki należy rozpuścić w $\frac{1}{4}$ szklanki wody, soku lub herbaty (62,5 ml) i dobrze wymieszać, a następnie wypić.

Dawkowanie:

Dzieci od 6 miesiąca życia do 2 lat
(o masie ciała do 12 kg) 1-2 saszetki (5 g każda) na dzień

Dzieci od 2 do 11 roku życia
(o masie ciała od 12 kg do 20 kg) 2-4 saszetki (5 g każda) na dzień

Dzieci powyżej 11 roku życia
(lub o masie ciała powyżej > 20 kg) 2-6 saszetek (5 g każda) na dzień