

Tasectan 250 mg, proszek do stosowania u dzieci, 20 saszetek



Cena: 34,19 zł

Opis słownikowy

Dawka	250 mg
Opakowanie	20 saszetek
Postać	proszek w saszetkach
Producent	ICN POLFA RZESZÓW S.A.
Rejestracja	Wyrób medyczny leczniczy
Wiek	dla niemowląt

Opis produktu

Opis

Tasectan 250 mg w postaci proszku na biegunkę dla dzieci i niemowląt o neutralnym smaku. Neutralizuje, czyli wiąże toksyny, które powodują biegunkę. Ochronia śluzówkę jelit przez tworzenie specjalnej powłoki, a ponadto ma właściwości ściągające. Eliminuje toksyny i patogeny wraz z kałem, nie zaburzając przy tym motoryki układu pokarmowego (nie powoduje zaparcí).

Zastosowanie

Łagodzenie objawów biegunki.

Zalecane spożycie

- Niemowlęta i dzieci do 0-3 lat: 1 saszетка co 6 godzin do momentu ustąpienia objawów,
- Dzieci w wieku od 3 do 14 lat: 1 – 2 saszetki co 6 godzin do momentu ustąpienia objawów.

Proszek rozpuścić dowolnym płynem (woda, sok, mleko) o temperaturze pokojowej lub w jogurcie. Preparat należy przygotować bezpośrednio przed spożyciem.

Skład

1 saszетка preparatu zawiera 250g taninianu żelatyny.

Przechowywanie

- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- W temperaturze pokojowej.
- Z dala od źródła ciepła w miejscu.
- Saszetek nie wolno zamrażać.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- W przypadku utrzymującej się biegunki lub podrażnienia jelit należy skonsultować się z lekarzem.
- Nie zaleca się stosowania preparatu w okresie ciąży lub w pierwszych miesiącach karmienia piersią. Przed zastosowaniem Tasectan 250 mg w ciąży lub podczas karmienia piersią zawsze należy skonsultować się z lekarzem.

Dodatkowe informacje

- Nie stwierdzono przeciwwskazań do stosowania wyrobu medycznego Tasectan 250 mg,
- Bezpieczny do stosowania nawet u niemowląt i dzieci,
- Zastosowanie Tasectan 250 mg nie wymaga konsultacji z lekarzem, ponieważ nieznane są przypadki istotnych incydentów medycznych po zażyciu,
- Nie stosować po upływie terminu ważności zamieszczonego na opakowaniu oraz jeśli saszetka jest otwarta lub uszkodzona.