

# Topnatur Błonnik dla dzieci od ukończenia 12 miesiąca życia, bezsmakowy i bezzapachowy, 100 g



Cena: 26,99 zł

## Opis słownikowy

Cena jednostkowa	100 g
Opakowanie	100 g
Postać	proszek
Producent	NOOK HANNA KUKAWKA-WALCZAK
Rejestracja	Suplement diety
Wiek	od 1 roku życia

## Opis produktu

### Opis

Topnatur Błonnik dla dzieci, środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego z wysoką zawartością błonnika. Przeznaczony dla dzieci od ukończenia 12 miesiąca życia. Bezsmakowy i bezzapachowy. Zawiera 7 różnych szczepów żywych kultur bakterii. Błonnik - dla przyspieszenia pasażu jelitowego zastosowano mieszankę rozpuszczalnego błonnika owsianego. Inulina (prebiotyk) występuje w znacznych ilościach w wielu warzywach, zwykle pozyskiwana jest z korzenia cykorii. Stanowi pożywkę dla przyjaznych szczepów bifidobakterii. Jest także źródłem naturalnego błonnika.

### Zastosowanie

Błonnik dla dzieci od 12. miesiąca życia.

### Zalecane spożycie

- Przyjmuje się go o dowolnej porze dnia, ale zwykle około 20 minut przed posiłkiem.
- Dzieci od ukończonego 12 miesiąca życia - 5 g 1-2 razy dziennie - 1 miarkę rozpuścić w 100 ml płynu i podać dziecku.
- Po przyjęciu zaleconej jednorazowej dawki należy podać dodatkowo 100 ml wody lub soku owocowego. Uzupelnienie płynów jest istotną częścią dawkowania.
- Temperatura płynów nie powinna przekraczać 37°C.
- Błonnik dla dzieci w zalecanych dawkowaniu można podawać codziennie. W przypadku przewlekłych zaparć zaleca się systematyczne podawanie nie krótsze niż 4-6 tygodni.

### Skład

Błonnik owsiany (22% beta glukan z owsa), inulina (prebiotyk), guma arabska, guma ksantanowa, guma guarowa, żywe kultury bakterii: Bifidobacterium breve, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus delbrückii susp. bulgaricus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Streptococcus thermophilus.

- Zawartość aktywnych składników w 5 g: Beta glukan z owsa: 0,32 g, inulina 1,4 g, żywe kultury bakterii 0,01 g, wartość energetyczna 45kJ, 11kcal, błonnik 3,6 g, białka 0,35 g, sacharydy 0,45 g, tłuszcze 0,075 g w tym nasycone 0,01 g, sól 0,02 g, żywe kultury bakterii 150 milionów.
- Zawartość aktywnych składników w 100 g: wartość energetyczna 904KJ, 222 kcal, błonnik 72 g, białka 7 g, sacharydy 9 g, tłuszcze 1,5 g w tym nasycone 0,2 g, sól 0,4 g, żywe kultury bakterii 3 miliony.

#### Przechowywanie

- W suchym miejscu.
- W sposób niedostępny dla dzieci.

#### Dodatkowe informacje

- Nie należy przekraczać zalecanej dawki dziennej.
- Nie zawiera fitatów utrudniających wchłanianie wapnia.
- Wyprodukowany jest ze składników niemodyfikowanych genetycznie.
- Zawiera śladowe ilości produktów sojowych i mlecznych.
- Przeznaczony także dla osób nietolerujących laktozy.
- Produkt dehydratowany w postaci sypkiej.
- Produkt nie zastępuje urozmaiconego odżywiania.