

Colon C, proszek 200 g



Cena: 39,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Orkla Care
Substancja czynna	-
Typ produktu	Suplement diety

Opis produktu

Suplement diety

Colon C proszek, 200 g

- **Łupina nasienna babki jajowatej** - to bogate źródło błonnika rozpuszczalnego, który poprzez wiązanie płynów, wielokrotnie zwiększa swoją objętość, tworząc żel. Reguluje pracę jelit, korzystnie wpływa na przesuwanie mas pokarmowych w jelitach i ułatwia wypróżnianie. Pomaga kontrolować poziom cholesterolu we krwi.
- **Inulina z cykorii** - to błonnik rozpuszczalny.
- **Żywe kultury bakterii kwasu mlekowego Bifidobacterium lactis i Lactobacillus acidophilus** - są naturalnym elementem mikrobiomu jelit. Dzięki otoczce LAB2PRO uwalniane są dopiero w jelicie.

Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia:

- **Dorośli i dzieci powyżej 12. roku życia:** 1 czubata łyżeczka (5 g) dwa razy dziennie (rano i wieczorem).
- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Wstrząśnij przed użyciem.

- Wymieszaj produkt z chłodną wodą lub sokiem i wypij od razu po przyrządzeniu.
- Colon C można dodać także do jogurtu i innych chłodnych potraw.
- Minimalne pożycie płynów na każde 5 g produktu to 250 ml.
- Zawsze należy przyjmować preparat z podaną ilością płynów. Za mało płynu może powodować zaparcia.
- Ponieważ łupina nasienna babki jajowatej skraca czas pasażu w jelitach, może wpływać na wchłanianie leków.
- Stosuj Colon C min. 1 godzinę przed lub po zażyciu leku.
- Odpowiedni dla wegetarian i wegan.
- Nie zawiera glutenu.

Składniki:

Sproszkowana łupina nasienna babki jajowatej (*Plantago ovata* Forssk.), inulina z korzenia cykorii (*Cichorium intybus* L.), szczepy bakterii kwasu mlekowego (*Bifidobacterium lactis* BL-3 i *Lactobacillus acidophilus* LA1).

Zawartość w zalecanej dziennej porcji dorośli i dzieci > 12 r.ż. (10 g):

- Łupina nasienna babki jajowatej - 6,5 g
- Inulina z cykorii - 3,5 g
- Błonnik - 8,6 g
- Bakterie kwasu mlekowego (*Bifidobacterium lactis* BL-2 i *Lactobacillus acidophilus* LH5) 1x1000000000 jtk*

*jtk - jednostka tworząca kolonię bakterii

Zawartość w zalecanej dziennej porcji dla dzieci > 6 r.ż. (5 g):

- Łupina nasienna babki jajowatej 3,3 g
- Inulina z cykorii 1,8 g
- Błonnik - 4,3 g
- Bakterie kwasu mlekowego (*Bifidobacterium lactis* BL-2 i *Lactobacillus acidophilus* LH5) 5x100000000 jtk*

*jtk - jednostka tworząca kolonię bakterii

Wartość odżywcza w 100 g; w zalecanej dziennej porcji 10 g:

- Wartość energetyczna 826 kJ / 190 kcal; 83 kJ / 19 kcal
- Tłuszcz 0,7 g; 0,1 g
- w tym kwasy tł. nasycone