

Dicoflor 3 Suplement diety probiotyk 2,7 g (10 x 0,27 g)

Cena: 24,50 zł



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 kaps.
Postać	kaps.
Producent	BAYER SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Wstęp

Wskazania

Bakterie *Lactobacillus rhamnosus* GG to najlepiej przebadane szczepy żywych kultur bakterii, Osiedlają się w jelitach, wzbogacając ich mikroflorę.

Składniki

maltodekstryna, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, liofilizowane żywe kultury bakterii (*Lactobacillus rhamnosus* GG), substancja przeciwzbrylająca: E471

Wartości odżywcze

Składnik	Zawartość w 1 kapsułce	Zawartość w 2 kapsułkach
<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG	3 x 10 ⁹ CFU*	6 x 10 ⁹ CFU*
CFU* - jednostka tworząca kolonię bakterii		

Stosowanie

Suplement diety należy połączyć i popić szklanką zimnego lub ciepłego płynu. Aby sposób podania był odpowiedniejszy dla dzieci, można też kapsułkę otworzyć, a jej zawartość rozpuścić w płynie. Należy stosować 1–2 kapsułki dziennie. Produkt zaleca się przyjmować w trakcie posiłków.

Przechowywanie

Produkt zawiera żywe kultury bakterii, które są wrażliwe na ciepło, z tego względu nie należy narażać produktu na działanie źródeł ciepła, promieni słonecznych i na gwałtowne zmiany temperatur. Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Nie wymaga przechowywania w lodówce. Data minimalnej trwałości dotyczy produktu przechowywanego w oryginalnym opakowaniu zgodnie z zaleceniami producenta.

Przeciwwskazania

Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Producent

Bayer Sp. z o.o.

Ważne

Masa netto: 2,7 g e
10 kapsułek po 0,27 g

Zawartość opakowania

0,27

Opis

Dicoflor 3 Suplement diety probiotyk 2,7 g (10 x 0,27 g)

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Zrównoważona dieta i zdrowy tryb życia są istotne dla zachowania zdrowia.

Galeria



Preparat osłonowy
dla dorosłych i dzieci
powyżej 3 roku życia



W trakcie i po
antybiotykoterapii



U dzieci uczęszczających
do szkół i przedszkoli



W okresie
jesienno-zimowym



W podróżach ze zmianą
strefy klimatycznej



3 miliardy
żywych kultur bakterii
Lactobacillus rhamnosus GG
w 1 kapsułce



1-2 kapsułki dziennie
w trakcie posiłków, może być
przyjmowany razem z antybiotykiem



Bez
laktozy



Bez
glutenu



Nie trzeba trzymać
w lodówce

wzbogaca mikroflorę
nawet do

7 dni

po ostatnim zastosowaniu*

Wiem, czemu wybieram