

Dicoflor Odporność 10 fiolek



Nasza cena: 44,83 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	10 FIOLEK
Producent	BAYER POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Dicoflor Odporność 10 fiolek

Dicoflor Odporność to probiotyk w postaci płynu i proszku w fiolkach. Zawiera żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG, witaminy z grupy B oraz cynk. Witaminy z grupy B (niacyna, kwas pantotenowy, kwas foliowy, ryboflawina, witamina B6, witamina B12) przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia, a biotyna do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych oraz metabolizmu energetycznego. Cynk i kwas foliowy pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

Zastosowanie:

suplementacja diety w składniki aktywne preparatu.

Zalecane spożycie:

1 fiołka dziennie. Przekręcić nakrętkę fiołki w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara) do oporu. Energicznie wstrząsnąć, aby wymieszać znajdujący się w nakrętce proszek z płynem. Następnie odkręcić nakrętkę i spożyć płyn.

Skład:

płyn (fiołka): woda, fruktoza, cynk (glukonian cynku), aromat, substancje konserwujące: benzoian sodu, sorbinian potasu, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), tiamina (chlorowodorek tiaminy). Proszek (nakrętka): liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), maltodekstryna, niacyna (amid kwasu nikotynowego), kwas pantotenowy (D-pantoteinian wapnia), ryboflawina, witamina B12 (cyjanokobalamina), substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwas foliowy, biotyna (D-biotyna).

10ml (1 fiołka) zawiera: *Lactobacillus rhamnosus* GG 6×10^9 żywych kultur bakterii, niacyna 12mg (75%)*, kwas pantotenowy 4mg (67%)*, tiamina 1,1mg (100%)*, ryboflawina 1,4mg (100%)*, witamina B6 1,4mg (100%)*, kwas foliowy 100mcg (50%)*, biotyna 25mcg (50%)*, witamina B12 1,25mcg (50%)*, cynk 5mg (50%)*.

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.
Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.