



apteka
w sieci

Dicoflor Odporność fiołki x 10 szt.

Cena: 34,75 zł



Opis słownikowy

Producent	BAYER
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Postać

Płyn + Proszek

Opakowanie

Fiołki x 10 szt.

Działanie

Preparat stanowi wyjątkowe połączenie witamin, minerałów i żywych kultur bakterii w formie wygodnych w użyciu fiołek. **Dicoflor Odporność** zawiera optymalną dawkę cynku i kwasu foliowego, które wspierają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, jak również witaminy z grupy B, pozwalające utrzymać prawidłowy poziom energii. Dodatkowo, żywe kultury bakterii pomagają wzbogacić mikroflorę jelitową.

Składniki:

- **Witaminy z grupy B** (niacyna, kwas pantotenowy, kwas foliowy, ryboflawina, witamina B6, witamina B12) - przyczyniają się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia
- **Biotyna** - pomaga utrzymać prawidłowy metabolizm makroskładników odżywczych oraz metabolizm energetyczny
- **Cynk i kwas foliowy** - wspierają prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego



• **Żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG** - wzbogacają mikroflorę jelitową, stojąc na straży jej równowagi

Wskazania

Dla dzieci od 3. roku życia. Wspomaganie odporności i uzupełnienie mikroflory jelitowej.

Sposób użycia

Zalecana dzienna dawka: 1 fiolka.

- Przekręcić nakrętkę fiolki w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara) do oporu.
- Energicznie wstrząsnąć aby wymieszać znajdujący się w nakrętce proszek z płynem.
- Odkręcić nakrętkę i spożyć płyn.

Ostrzeżenia

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako zamiennik zróżnicowanej diety.

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. Suplementy diety powinny być przechowywane w sposób niedostępny dla małych dzieci. Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Nie wymaga przechowywania w lodówce.

Skład

Skład płynu (fiolka) - woda, fruktoza, cynk (glukonian cynku), aromat, substancje konserwujące: benzoesan sodu, sorbinian potasu, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), tiamina (chlorowodorek tiaminy).

Skład proszku (nakrętka) - liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), maltodekstryna, niacyna (amid kwasu nikotynowego), kwas pantotenowy (D-pantotenian wapnia), ryboflawina, witamina B12 (cyjanokobalamina), substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), biotyna (D-biotyna).

Składnik	Zawartość w 10ml (fiolka)
<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG	6 x 10 ⁹ CFU*
Witamina B3 (niacyna)	12 mg
Witamina B5 (kwas pantotenowy)	4 mg
Witamina B1	1,1 mg
Witamina B2	1,4 mg
Witamina B6	1,4 mg
Witamina B9 (kwas foliowy)	100 mcg
Witamina B7 (biotyna)	25 mcg
Witamina B12	1,25 mcg
Cynk	5 mg

Składniki używane do produkcji Dicoflor Odporność są wolne od glutenu i laktozy.