

3 x DICOFLOR ODPORNOŚĆ płyn 10 fiolek



Cena: 119,00 PLN

Opis słownikowy

Producent	BAYER
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Opis Podstawowe informacje o Dicoflor Odporność Dicoflor Odporność Probiotyk+ witaminy do stosowania w stanach obniżonej odporności. To wyjątkowe połączenie witamin, minerałów i żywych kultur bakterii w postaci wygodnych w użyciu fiolek, które nie wymagają przechowywania w lodówce. Działanie i właściwości Dicoflor Odporność to probiotyk w postaci płynu i proszku w fiolkach. Dzięki optymalnej dawce cynku i kwasu foliowego wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego, podczas gdy witaminy z grupy B (B6, B12 i biotyna) pozwalają utrzymać odpowiedni poziom energii i oprzeć się sezonowemu przesileniu. Dodatkowo zawarte w produkcie żywe kultury bakterii wzbogacają mikroflorę jelitową, stojąc na straży jej równowagi każdego dnia. 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, podczas gdy żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG wzbogacają mikroflorę jelitową, stojąc na straży jej równowagi. Wzbogaca mikroflorę jelitową nawet do 7 dni po jego stosowaniu. Skład odpowiedni dla alergików - bez laktozy, kazeiny i glutenu. Posiada badania stabilności i czystości mikrobiologicznej. Nie wymaga przechowywania w lodówce. Nie zawiera glutenu. Zastosowanie / wskazania Dicoflor Odporność suplement diety, którego składniki wspomagają odporność organizmu dzięki zawartości cynku i kwasu foliowego. Wzbogaca mikroflorę jelitową w żywe kultury bakterii: *Lactobacillus rhamnosus* GG. **Sposób użycia** Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia to zawartość jednej fiołki. 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** Składniki płynu (fiołka): woda, fruktoza, cynk (glukonian cynku), aromat, substancje konserwujące: benzoesan sodu, sorbinian potasu, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), tiamina (chlorowodorek tiaminy). Składniki proszku (nakrętki): liofilizowany szczep bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103), maltodekstryna, niacyna (amid kwasu nikotynowego), kwas pantotenowy (D-pantotenuian wapnia), ryboflawina, witamina B12 (cyjanokobalamina), substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy), biotyna (D-biotyna). W skład jednorazowej fiołki z płynem i proszkiem wchodzi: Składnik / Zawartość w 10 ml (1 fiołka) / % RWSLactobacillus rhamnosus GG / 6 x 10⁹ CFU*Witamina B3 (niacyna) / 12 mg / 75Witamina B5 (kwas pantotenowy) / 4 mg / 67Witamina B1 / 1,1 mg / 100Witamina B2 / 1,4 mg / 100Witamina B6 / 1,4 mg / 100Witamina B9 (kwas foliowy) / 100 mcg / 50Witamina B7 (biotyna) / 25 mcg / 50Witamina B12 / 1,25 mcg / 50Cynk / 5 mg / 50