

# Probiotic Plus, 20 kapsułek

Nasza cena: 12,77 zł

## Opis słownikowy

Opakowanie	*20
Postać	KAPS.
Producent	Catzy Cosmetics Of Poland
Rejestracja	Bez recepty

## Opis produktu

### Opis

**Probiotic Plus** jest synbiotykiem łączącym probiotyk (*Lactobacillus rhamnosus* GG) z prebiotykiem (inulina). Takie połączenie wydłuża czas życia bakterii probiotycznej, która kolonizując układ pokarmowy przywraca prawidłową równowagę mikroflory układu pokarmowego zapobiegając rozmnażaniu się szkodliwych drobnoustrojów.

Składniki zawarte w preparacie Probiotic Plus wykazują wielokierunkowy, korzystny wpływ na zdrowie człowieka w zakresie:

- ochrony przewodu pokarmowego przed kolonizacją drobnoustrojami patogennymi,
- stymulacji naturalnej flory jelitowej,
- wspomagania regeneracji błony śluzowej jelit,
- wspierania bariery immunologicznej przewodu pokarmowego.

*Lactobacillus rhamnosus* GG jest najlepiej przebadanym probiotycznym szczepem bakterii, który efektywnie uzupełnia i skutecznie przywraca prawidłową mikroflorę układu pokarmowego zwiększając korzystny wpływ na wzrost immunoglobulin IgA, IgG, IgM oraz pobudza układ odpornościowy do modulacji odpowiedzi immunologicznej. Jego aktywność polega na przyleganiu do śluzówki jelit (tworzenie bariery jelitowej), zajmowaniu i enzymatycznej modyfikacji receptorów dla bakterii chorobotwórczych, wytwarzaniu związków o aktywności bakteriostatycznej/bakteriobójczej, modyfikacji środowiska jelit na niekorzystne dla rozwoju szkodliwych drobnoustrojów (obniżenie pH). *Lactobacillus rhamnosus* GG jest stabilny genetycznie (brak możliwości występowania mutacji), odporny na działanie kwasu solnego, żółci i enzymów trzustkowych, co umożliwia im adaptację i przeżywalność w przewodzie pokarmowym. *Lactobacillus rhamnosus* GG aktywnie zmniejsza ryzyko biegunek poantybiotykowych, skutecznie zapobiega i leczy biegunki podróżne. Zmniejsza objawy kliniczne nietolerancji laktozy.

Inulina jest polisacharydem korzystnie wpływającym na mikroflorę układu pokarmowego tworząc pożywkę dla bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG a także odgrywa istotną rolę w absorpcji wapnia. Z badań naukowych wynika, że około 40% masy inuliny przekształca się w biomasę bakterii. Inulina hamuje rozrost drobnoustrojów patogennych.

Kwas askorbinowy (witamina C).

Jak stosować **Probiotic Plus** 1 kapsułkę dziennie.

Kapsułkę należy połączyć w całości popijając wodą lub mlekiem. Kapsułek nie wolno żuć ani zgryzać. W przypadku trudności w połknięciu kapsułki można ją otworzyć i albo połączyć jej zawartość, popijając wodą, albo wsypać zawartość do szklanki niegazowanej

wody lub mleka. Wymieszać bezpośrednio przed wypiciem. Mieszaninę wypić bezpośrednio po sporządzeniu. Podczas przyjmowania preparatu nie należy spożywać gorących napojów. W przypadku przyjęcia większej dawki probiotyku niż zalecana: Nie stwierdzono przypadków przedawkowania