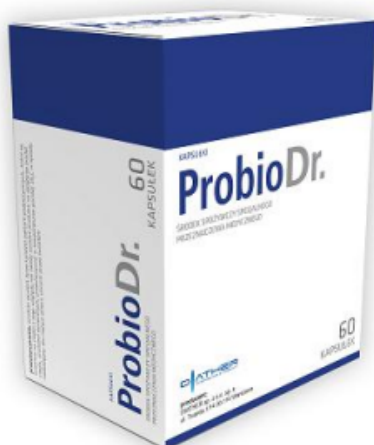


## ProbioDr 60 kapsułek DIATHER

Cena: 36,70 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	DIATHER SP. Z O.O. SP.K.
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis ProbioDr 60 kapsułek DIATHER** ProbioDr. zawiera kombinację 2 miliardów kultur bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) i *Lactobacillus helveticus*. *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103): jest szczepem probiotycznym z najbogatszą dokumentacją kliniczną, którego skuteczność i bezpieczeństwo udokumentowano w licznych metaanalizach oraz badaniach klinicznych, kontrolowanych placebo. Szczep namnaża się w przewodzie pokarmowym, zapobiegając rozwojowi patogennych bakterii chorobotwórczych oraz wirusów, zapobiega przenikaniu alergenów do organizmu. Jest to szczególnie ważne w przypadku niemowląt i dzieci. Ponadto w wielu badaniach klinicznych potwierdzono skuteczność działania szczepu w zapobieganiu występowania ostrych i przewlekłych biegunek o różnej etiologii, łagodzeniu objawów biegunki, skracaniu czasu trwania biegunek, zarówno infekcyjnych jak i poantybiotykowych, wraz ze zmniejszeniem częstotliwości oddawania stolca. *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) zmniejsza częstotliwość występowania i nasilenia niektórych objawów zespołu jelita drażliwego (ból brzucha i wzdęcia), szczep obniża ryzyko kolonizacji przewodu pokarmowego przez grzyby z rodzaju *Candida*, wspomaga odporność, zapobiega atopowemu zapaleniu skóry, zwłaszcza u dzieci z grupy wysokiego ryzyka alergii. Bezpieczeństwo stosowania szczepu potwierdzono w badaniach klinicznych. *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) jest jednym z nielicznych szczepów, których bezpieczeństwo potwierdzono w perspektywie długofalowej. *Lactobacillus helveticus* to szczep bakterii probiotycznych wykorzystywany w przemyśle farmaceutycznym. Bakterie te posiadają na powierzchni błony komórkowej system proteolityczny, przyczyniający się do wytwarzania licznych peptydów o działaniu prozdrowotnym. Powstające peptydy posiadają właściwości immunomodulujące, obniżające ciśnienie tętnicze krwi i hamujące aktywność bakterii chorobotwórczych.

## Galeria

### Jak stosować

