

ENTEROBIOTIX PLUS 10 kapsułek

Cena: 9,29 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	10 kaps.
Postać	kaps.
Producent	UNIPRO SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Właściwości ENTEROBIOTIX PLUS 10 kapsułek Preparat szczególnie polecany w trakcie i po antybiotykoterapii Enterobiotix to preparat osłonowy, zalecany w trakcie trwania terapii antybiotykami oraz po jej zakończeniu. Ze względu na swój skład Enterobiotix może być również stosowany zapobiegawczo w celu zapobiegania biegunkom. **Wskazania:** Dla osób w trakcie i po antybiotykoterapii Profilaktycznie w celu zapobiegania biegunkom **Zalecane spożycie** 1-2 kapsułek dziennie. Stosować popijając odpowiednią ilością płynu. **Ważne** Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Może zawierać pochodne: zbóż zawierających gluten, soi, mleka. Przechowywać w temperaturze pokojowej, w suchym miejscu, w zamkniętym opakowaniu, niedostępnym dla małych dzieci. **Składniki** Główne składniki produktu: liofilizowane drożdżaki *Saccharomyces boulardii* (250mg)- drożdże probiotyczne *Saccharomyces boulardii* przeznaczone są do stosowania w trakcie i po antybiotykoterapii w celu uzupełnienia mikroflory przewodu pokarmowego. *Saccharomyces boulardii* stosuje się również przed i w trakcie podróży, w tym szczególnie do innych stref klimatycznych, kiedy dochodzi do zmian diety, klimatu oraz kontaktu z inną florą bakteryjną. **Substancje pomocnicze** - oligofruktoza, substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kapsułka (żelatyna, barwnik – dwutlenek tytanu) **Wartości odżywcze:** Dzienna porcja: 1 kapsułka *Saccharomyces boulardii* - 250 mg **Składniki:** liofilizowane drożdżaki *Saccharomyces boulardii* (10 x 10⁹ cfu/g), oligofruktoza, substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kapsułka (żelatyna, barwnik – dwutlenek tytanu) **Producent** Activlab Sp. z o.o. ul. Łany 632-700 Bochnia