

KENAY Postbiotytek Lactobacillus plantarum L-137, 60 kaps.

Cena: 42,64 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	60 kaps.
Producent	KENAY A.GRZEGOREK I WSPÓLNICY SP.J.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Opis Postbiotytek Lactobacillus plantarum L-137™ (60 kapsułek) - suplement diety

L-137™ jest naturalnie wytwarzany w procesie fermentacji. Proces produkcji przy użyciu wysokiej temperatury pozwala na osiągnięcie wyjątkowej stabilności produktu. L-137 jest odporny na ciepło oraz działanie kwasu żołądkowego.

Korzyści i cechy produktu:

bakteria postbiotyczna (postbiotyki to związki bioaktywne, będące metabolitami bakterii jelitowych) skuteczny przy niewielkiej porcji dziennej, wystarczy 10 mg L-137™ kwasoodporny, termostabilny, o długim terminie przydatności do spożycia (5 lat w temperaturze pokojowej) nie wymaga przechowywania w lodówce 100% naturalnego pochodzenia ekologiczne szklane opakowanie zarejestrowana marka L-137™ produkt odpowiedni dla wegetarian (kapsułka Vcaps®) **Zalecane spożycie**

1 kapsułka dziennie

Składniki

Ekstrakt z aceroli (Malpighia punicifolia L.), w tym witamina C: 25%; Lactobacillus plantarum; składnik otoczki kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza.

Skład w porcji dziennej (1 kapsułka)		RWS*
Lactobacillus plantarum /L-137™/ - szczep inaktywowany wysoką temperaturą	1010 CFU**/10 mg	-
Ekstrakt z aceroli (Malpighia punicifolia L.) w tym:- witamina C: 25%	280 mg 70 mg	- 87,5%

*RWS – Referencyjna Wartość Spożycia**CFU – Colony Forming Unit – jednostka tworząca kolonię bakterii

Ważne

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu. Preparatu nie powinny stosować kobiety w ciąży, karmiące piersią oraz dzieci i młodzież poniżej 18 roku życia. Przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Masa netto: 25 g

Producent

Kenay Sp. J.