

LoGGic60®

Suplement diety

***Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) 6 x 10⁹ jtk. LYOBAC**

6 mld

20 kapsułek

LoGGic60® jest suplementem diety w postaci kapsułek. Przeznaczony do suplementacji diety niemowląt, dzieci i osób dorosłych. Kapsułka zawiera 6 miliardów (6 x 10⁹) jednostek tworzących kolonie (jtk.) szczepu probiotycznego *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103). Kapsułka **LoGGic60®** ma kształt zaokrąglonego na końcach walca, koloru białego.

Postać produktu: kapsułki żelatynowe twarde.

Zalecana dzienna porcja do spożycia: 1 kapsułka.

Sposób przygotowania i sposób użycia: U niemowląt i dzieci poniżej 3 lat: kapsułkę należy otworzyć, a jej zawartość rozpuścić w letnim płynie i spożyć bezpośrednio po przygotowaniu. U dzieci powyżej 3 lat i osób dorosłych: kapsułkę należy połknąć i popić letnim płynem; kapsułkę można także otworzyć, a jej zawartość spożyć bezpośrednio lub po rozpuszczeniu w letnim płynie.

Ważne informacje: Produkt powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci. Produkt nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie przekraczać zalecanej do spożycia dziennej porcji. U niemowląt i dzieci poniżej 3 lat suplement należy stosować po konsultacji ze specjalistą. Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników produktu. Produkt bezglutenowy, bez laktozy.

Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem i wilgocią. Po zakończeniu stosowania produktu, należy pozbyć się pozostałości.

20 kapsułek po 0,52 g

Masa netto: 10,4 g

Składniki: maltodekstryna, liofilizat bakterii kwasu mlekowego: *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103); substancja przeciwzbrylająca - mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych; składniki otoczki kapsułki: żelatyna, barwnik - dwutlenek tytanu.

Zawartość bakterii kwasu mlekowego	w 1 kapsułce
<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG (ATCC 53103)	6 miliardów (6 x 10 ⁹ jtk.)

Pharmabest Sp. z o.o.

ul. Rumiana 31A

02-956 Warszawa

www.pharmabest.pl

Wyprodukowano w UE.