

# ADVANCED 40+ ACIDOPHILUS

Suplement diety

## DOSTĘPNE OPAKOWANIA:

60 KAPSULEK P27

## SPOSÓB UŻYCIA:

Osoby dorosłe 2 kapsułki dziennie, najlepiej w trakcie posiłku lub według wskazań lekarza.

## PRODUKT BEZGLUTENOWY. NIE ZAWIERA:



oraz sztucznych substancji przedłużających trwałość, aromatów, barwników.



## CHARAKTERYSTYKA:

- Innowacyjne opakowanie CSP™ ACTIV-POLYMER™ zawierające środek osuszający umieszczony w ściankach naczynia. Dzięki temu wilgoć nie dociera do kapsułek, gdyż jest wyłapywana przed dostaniem się do wnętrza butelki.
- Zastosowanie podczas procesu produkcji specjalnych krioprotektantów, przyczynia się do ochrony i stabilności szczepów probiotycznych.

- Bakterie probiotyczne są w postaci liofilizowanej, dzięki czemu mogą być przechowywane poza lodówką.
- 3 miliardy mikroorganizmów w dwóch kapsułkach roślinnych.
- Złożony z pięciu znanych szczepów – L. acidophilus LA-5®, B. lactis BB-12®, L. rhamnosus GG LGG®, S. thermophilus TH-4® i L. paracasei L. CASEI 431® dostarczanych przez wiodącego producenta probiotyków z długoletnią tradycją i doświadczeniem – Chr. Hansen.

## BADANIA NAUKOWE:

- Wpływ na układ pokarmowy<sup>1</sup>.
- Szczep bakterii B. lactis BB-12® charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do glikoprotein śluzu jelitowego<sup>2</sup>.

## DLA KOGO:

- Dla osób, które poszukują suplementu diety zawierającego wiele szczepów bakterii probiotycznych.

## POWIĄZANE SUPLEMENTY DIETY:

- Olej z dzikiego oregano
- Błonnik z łusek babki płesznik 500 mg
- Bromelaina 1000 GDU ze świeżych ananasów
- Advanced Multi-Billion Dophilus

# ADVANCED 40+ ACIDOPHILUS

Składniki:

## Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia (2 kapsułki) zawiera:

Kompleks probiotyczny sproszkowanych bakterii w tym:

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| L. acidophilus LA-5®       | 600 mln mikroorganizmów |
| L. rhamnosus LGG®          | 600 mln mikroorganizmów |
| S. thermophilus TH-4®      | 600 mln mikroorganizmów |
| B. lactis BB-12®           | 600 mln mikroorganizmów |
| L. paracasei L. CASEI 431® | 600 mln mikroorganizmów |

Maltodekstryna, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza; substancje wypełniające: celuloza, alginian sodu; substancje przeciwbrylające: dwutlenek krzemu, sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych; sacharoza, regulator kwasowości: askorbinian sodu.

LA-5®, LGG®, TH-4®, BB-12® i L. CASEI 431® są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Chr. Hansen.

**Ostrzeżenie:** Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem skonsultować się z lekarzem. Zaleca się przechowywanie produktu w oryginalnym opakowaniu w chłodnym i suchym miejscu (ewentualnie w lodówce). Szczelne zakręcanie produktu za każdym razem pozwala na zachowanie jego integralności. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci. Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie jest substytutem zróżnicowanej diety.

## BADANIA NAUKOWE:

- Codziennie karmienie niemowląt poniżej 8-go miesiąca życia mlekiem modyfikowanym zawierającym 100 milionów Jednostek Tworzących Kolonie szczepu B. lactis BB-12® przez 4,5 miesiąca wpłynęło na zmniejszenie częstości występowania biegunki i skrócenie czasu jej trwania<sup>1</sup>.
- Najwyższy poziom przyczepności szczepu B. lactis BB-12® w warunkach in vitro do glikoprotein śluzu jelitowego w porównaniu z innymi szczepami rodzaju Bifidobacterium<sup>2</sup>.

## Bibliografia:

1. J. Pediatr. Gastroenterol. Nutr. 2004; 38:288-292.
2. Microorganisms 2014; 2(2):92-110.