

KAPSUŁKI

Encapsa30 Dr.

SUPLEMENT DIETY

ENCAPSA30 DR. to innowacyjny preparat wytworzony przy użyciu technologii mikroenkapsulacji

ENCAPSA30 DR mikroenkapsulowane żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) LGG; ENCAPSA30 DR. to probiotyk zawierający mikroenkapsulowane kultury bakterii szczepu *Lactobacillus rhamnosus* GG (ATCC 53103) o udowodnionej w badaniach klinicznych skuteczności i bezpieczeństwie stosowania

Jedna kapsułka zawiera 0,6 mld ($0,6 \times 10^9$ CFU*) mikroenkapsulowanych *L. rhamnosus* GG (ATCC 53103) co odpowiada 3 mld (3×10^9 CFU) liofilizowanych *L. rhamnosus* GG (ATCC 53103)

*CFU (- jednostka formowania kolonii (ang. Colony Forming Unit))

PRODUKT PRZEZNACZONY JEST DLA NOWORODKÓW, NIEMOWLĄT, DZIECI I DOROSŁYCH

SKŁADNIKI (1 kapsułka): mikroenkapsulowane żywe kultury bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC 53103 w ilości $0,6 \times 10^9$ CFU, substancje dodatkowe

DZIAŁANIE: ENCAPSA30 Dr jest preparatem mającym na celu uzupełnienie fizjologicznej flory jelitowej w trakcie i po antybiotykoterapii. Produkt dostarcza szczepów bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC 53103 w celu uzupełnienia diety przy zaburzeniach ze strony układu pokarmowego o różnej etiologii oraz w stanach obniżonej odporności. Ponadto działa wspomagająco przy leczeniu biegunek wirusowych, biegunek bakteryjnych oraz o innej etiologii, a także profilaktycznie w zapobieganiu biegunce podróży

ZALECANA DZIENNA PORCJA DO SPOŻYCIA: 1 – 2 kapsułki lub według wskazań lekarza

składnik	zawartość w 1 kapsułce żywych kultur bakterii (CFU)	zawartość w 2 kapsułkach żywych kultur bakterii (CFU)
mikroenkapsulowany <i>L.rhamnosus</i> GG (ATCC 53103)	$0,6 \times 10^9$	$1,2 \times 10^9$

POSTAĆ: ENCAPSA30 DR. 30 kapsułek

SPOSÓB PRZYJMOWANIA: kapsułkę można połknąć i popić letnim lub zimnym płynem (woda, sok, mleko) lub zawartość kapsułki rozpuścić w letnim lub zimnym płynie (jak powyżej) i spożyć po przygotowaniu; produkt można stosować od pierwszych dni życia

WAŻNE INFORMACJE: nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia; produkt nie zawiera białka mleka krowiego, laktozy, sacharozy, glutenu; może być stosowany u osób, które nie tolerują tych składników

SPOSÓB PRZECHOWYWANIA: ENCAPSA30 DR. należy przechowywać w temperaturze poniżej 25°C w sposób niedostępny dla małych dzieci; nie wystawiać na bezpośrednie działanie źródeł ciepła i promieni słonecznych; chronić przed światłem

PRZECIWSKAZANIA: nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu

PRODUCENT: DIATHER Sp. z o.o. Sp. K, 00-114 Warszawa ul. Twarda 1/14

