

Informacja o produkcie

LACTINOVA® STRES

Suplement diety

28 kapsułek doustnych

Spis treści ulotki:

1. Co to jest produkt LACTINOVA® stres i w jakim celu się go stosuje
2. Składniki kapsułki LACTINOVA® stres
3. Zanim zastosujesz produkt LACTINOVA® stres
4. Jak stosować produkt LACTINOVA® stres
5. Jak przechowywać produkt LACTINOVA® stres
6. Inne przydatne informacje o produkcie LACTINOVA® stres

1. Co to jest produkt LACTINOVA® stres i w jakim celu się go stosuje

LACTINOVA® stres to doustny probiotyk, psychobiotyk uzupełniający dietę w czasie zwiększonego stresu. Dla dorosłych oraz dzieci od 6 roku życia. Zawiera unikalną formułę HLB4Pro™. Jedna kapsułka zawiera 4 miliardy CFU² opatentowanej mieszanki bakterii probiotycznych wraz z prebiotykiem Fibregum™ oraz witaminami z grupy B: (B2, B6, B12).

Uzupełnia codzienną dietę w probiotyczne szczepy bakterii: *Limosilactobacillus reuteri* PBS072 oraz *Bifidobacterium breve* BB077, w połączeniu z witaminami B2 (Humiome B2), B6 i B12.

Psychobiotyk LACTINOVA® stres stosuje się jako:

- Uzupełnienie diety dla osób w czasie zwiększonego stresu
- Zawiera składniki przyczyniające się do utrzymania prawidłowych funkcji psychologicznych oraz prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego (witaminy: B2, B6, B12)
- Szczepy *Limosilactobacillus reuteri* PBS072 i *Bifidobacterium breve* BB077 zostały poddane badaniom klinicznym oceniającym ich wpływ m.in. na: stres, nastrój, funkcje poznawcze i jakość snu⁴.

2. Składniki kapsułki LACTINOVA® stres

Składniki: podłoże prebiotyczne Fibregum™ (aw < 0,2), *Limosilactobacillus reuteri* PBS072 2 x 10⁹ CFU² (LMG P-30157), *Bifidobacterium breve* BB077 2 x 10⁹ CFU² (DSM 25175), witamina B2 (ryboflawina), witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B12 (metylokobalamina), substancja przeciwzbrzylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, składnik otoczki kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza.

Składniki zalecanej dziennej porcji:	w 1 kapsułce (RWS ³)	CFU - jednostka licząca kolonie bakterii
<i>Limosilactobacillus reuteri</i> PBS072 (LMG P-30157)	2 x 10 ⁹ CFU ²	
<i>Bifidobacterium breve</i> BB077 (DSM 25175)	2 x 10 ⁹ CFU ²	
Witamina B2 (w tym ryboflawina 5 mg)	4,2 mg (300%)	
Witamina B6	4,2 mg (300%)	
Witamina B12	7,5 μg (300%)	
Fibregum™ - prebiotyk	200 mg	

³RWS - dzienna referencyjna wartość spożycia dla osoby dorosłej

3. Zanim zastosujesz produkt LACTINOVA® stres

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Istotne jest prowadzenie zdrowego stylu życia i stosowanie zróżnicowanej diety, dostarczającej organizmowi wystarczającą ilość składników odżywczych.

4. Jak stosować produkt LACTINOVA® stres

Zalecana dzienna porcja do spożycia: 1 kapsułka dziennie przez okres minimum od 1 do 3 miesięcy.

Kapsułek polykac wyłącznie w całości, popijając wodą. Przyjmować z posiłkiem, lub na czczo. Przed spożyciem zapoznać się z treścią informacji o produkcie, załączonej do opakowania.

5. Jak przechowywać produkt LACTINOVA® stres

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze pokojowej do 25 °C, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią i światłem.

6. Inne przydatne informacje o produkcie LACTINOVA® stres

Zawiera unikalną formułę HLB4PRO™. Uzupełnia codzienną dietę w probiotyczne szczepy bakterii: *Limosilactobacillus reuteri* PBS072 oraz *Bifidobacterium breve* BB077, w połączeniu z witaminami B2 (Humiome® B2), B6 i B12.

Technologia Humiome® B2 z MTT™ (Microbiome Targeted Technology) stymuluje wzrost probiotycznych bakterii w jelicie grubym oraz zwiększa produkcję maślanu w okrężnicy, zapewniając dostarczenie 90% ryboflawiny do jelita grubego.

Z uwagi na obecność pomarańczowych mikrokapsulek Humiome B2 w produkcie, zawartość kapsułki może mieć niejednorodny kolor. Jest to naturalne zjawisko, które wynika z zastosowanej technologii.

Podłoże prebiotyczne Fibregum™ ma postać rozpuszczalnego błonnika, otrzymanego z wyselekcjonowanych części łodyg drzewa akacjowego. Fibregum™ zwiększa przeżywalność bakterii mlekowych i stymuluje ich wzrost w jelicie. Fibregum™ nie wpływa na indeks glikemiczny. Składnik wolny od GMO.

Produkt odpowiedni dla diabetyków, wegetarian, bezglutenowy, bez laktozy.

Suplement diety LACTINOVA® stres dostępny jest w opakowaniu zawierającym 28 kapsulek (4 aluminiowe blistry). Masa netto: 8,5 g

Producent:

Hexanova Sp. z o.o.
ul. Brukowa 36, 05-092 Łomianki
www.hexanova.pl

Ulotka elektroniczna LACTINOVA® stres w językach obcych:

skanuj kod / scan QR code



Data aktualizacji ulotki: 10.2024
LFT_LS.10.2024

Fibregum™ jest znakiem zastrzeżonym firmy Nexira

Literatura:

1. Vicariotto, F.; Malfa, P.; Torricelli, M.; Lungaro, L.; Caio, G.; De Leo, V. Beneficial Effects of Limosilactobacillus reuteri PBS072 and Bifidobacterium breve BB077 on Mood Imbalance, Self-Confidence, and Breastfeeding in Women during the First Trimester Postpartum. *Nutrients* 2023, 15, 3513.
2. Nobile V, Giardina S, Puoci F: The Effect of a Probiotic Complex on the Gut-Brain Axis: A Translational Study. *Neuropsychobiology* 2021.
3. Nobile, Vincenzo, and Francesco Puoci. „Effect of a Multi-Strain Probiotic Supplementation to Manage Stress during the COVID-19 Pandemic: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Cross-Over Clinical Trial.” *Neuropsychobiology* (2023): 1-11.