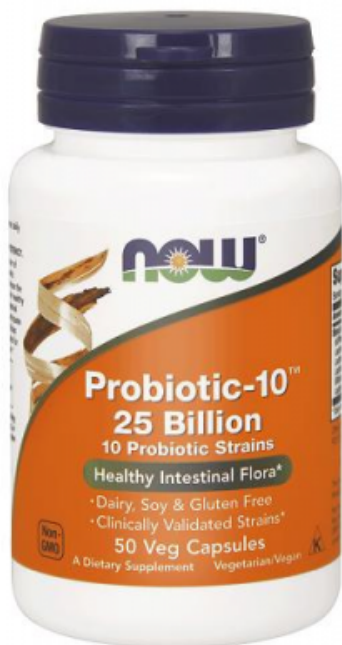


NOW FOODS PROBIOTIC-10 25 BILLION 50 kapsułek L!



Cena: 72,90 PLN

Opis słownikowy

Producent	NOW FOODS
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Właściwości NOW FOODS PROBIOTIC-10 25 BILLION 50 kapsułek 10 szczepów/ 25 mld jednostek bakterii probiotycznych w kapsułce zawiera mleka, soi ani glutenu potwierdzone klinicznie szczepy bakterii Probiotic-10™ marki NOW® zapewnia zrównoważone spektrum organizmów żywych, probiotycznych szczepów bakterii odpornych na działanie kwasów, naturalnie zasiedlających przewód pokarmowy człowieka. Probiotyki – aktywne drobnoustroje, podane w odpowiedniej ilości korzystnie wpływają na zdrowie człowieka (zgodnie z WHO). Probiotyki wytwarzają m.in. kwas octowy i mlekowy – związki antagonistyczne w stosunku do jelitowych drobnoustrojów szkodliwych. Produkt dostarcza 25 miliardów jednostek tworzących kolonię (CFU), do terminu wskazanego w dacie przydatności do spożycia. **Zalecane spożycie** Dorośli: 1 kapsułkę 1-2 razy dziennie pomiędzy posiłkami lub na pusty żołądek. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety. Ważne jest stosowanie zbilansowanej diety oraz prowadzenie zdrowego trybu życia. **Ważne** Przechowywanie Dla zachowania właściwości należy przechowywać w lodówce. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci. Ostrzeżenie Produkt przeznaczony do stosowania wyłącznie przez osoby dorosłe. Kobiety w ciąży, karmiące powinny skonsultować się z lekarzem. Uwaga Umieszczony wewnątrz pakietek służy utrzymaniu świeżości produktu i jest niejadalny. Należy przechowywać w słoiczku. W produkcie mogą wystąpić naturalne różnice koloru. **Składniki**

Drobnoustroje z rodzaju: Lactobacillus: La-14 (2 x 10¹¹ CFU/g); Lp-115 (4 x 10¹¹ CFU/g); Lc-11 (3 x 10¹¹ CFU/g); Lr-32 (2 x 10¹¹ CFU/g); Lpc-37 (4 x 10¹¹ CFU/g); Ls-33 (3 x 10¹¹ CFU/g); Bifidobacterium: BI-04 (4,5 x 10¹¹ CFU/g); Bb-03 (3 x 10¹¹ CFU/g); BI-05 (1 x 10¹¹ CFU/g); Streptococcus: ST-21 (4 x 10¹¹ CFU/g); materia? kapsu?ki: celuloza; wype?niacz: celuloza mikrokrystaliczna; przeciwutleniacz: 6-palmitynian L-askorbylu;

fruktooligosacharydy: inulina; przeciwzbrylająca: krzemionka bezpostaciowa.

W procesie produkcji nie użyto alergenów i składników: pszenicy, glutenu, soi, mleka, jajek, ryb, skorupiaków ani orzechów drzewnych. Wyprodukowano w zakładzie stosującym zasady dobrej praktyki wytwarzania (GMP), w którym przetwarza się składniki innych preparatów zawierające te alergeny.

Wartość odżywcza	Zalecana do spożycia dzienna porcja (% RWS): 2 kapsułki
Drobnoustroje z rodzaju <i>Lactobacillus</i> : <i>L. acidophilus</i> (La-14) <i>L. plantarum</i> (Lp-115) <i>L. casei</i> (Lc-11) <i>L. rhamnosus</i> (Lr-32) <i>L. paracasei</i> (Lpc-37) <i>L. salivarius</i> (Ls-33)	5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†)
Drobnoustroje z rodzaju <i>Bifidobacterium</i> : <i>B. lactis</i> (Bl-04) <i>B. breve</i> (Bb-03) <i>B. longum</i> (Bl-05)	5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†) 5 x 10 ⁹ CFU (†)
Drobnoustroje z rodzaju <i>Streptococcus</i> : <i>S. termophilus</i> (St-21)	5 x 10 ⁹ CFU (†)

RWS – Referencyjna wartość spożycia (dzienna) (†) – RWS nie zostało określone