

ULTIBIO IMMUNE

Suplement diety

DOSTĘPNE OPAKOWANIA:

30 KAPSUŁEK
P81494

SPOSÓB UŻYCIA:

Osoby dorosłe 1 kapsułka
dziennie, najlepiej w
trakcie posiłku lub według
wskazań lekarza.

PRODUKT BEZGLUTENOWY.

NIE ZAWIERA:



PSZENICY



PRODUKTÓW
MLECZNYCH



CUKRÓW

oraz sztucznych substancji
przedłużających trwałość,
substancji słodzących,
aromatów, barwników.

NOWOŚĆ 2021



CHARAKTERYSTYKA:

- Klinicznie przebadane pod kątem wpływu na odporność organizmu szczepy bakterii *Lactobacillus paracasei* 8700:2 i *Lactobacillus plantarum* HEAL9 (Probi Defendum®)^{1,2,3}.
- Formuła uzupełniona o witaminy: A, D i B12.
- Odpowiedni dla wegetarian.

BADANIA/ OŚWIADCZENIA:

- Wsparcie układu odpornościowego^{1,2,3,4}.
- Zdrowa skóra i prawidłowy stan błon śluzowych.

DLA KOGO:

- Dla osób, które poszukują wsparcia odporności.
- Dla osób, które chcą uzupełnić mikroflorę jelitową.

POWIĄZANE SUPLEMENTY DIETY:

- Ester-C® plus 1000 mg witaminy C
- Tran dorszowy
- Cynk chelat

ULTIBIO IMMUNE

Składniki:

Porcja zalecana do spożycia w ciągu dnia (1 kapsułka) zawiera:	%RWS*	
Mieszanka probiotyków: <i>Lactobacillus paracasei</i> 8700:2** <i>Lactobacillus plantarum</i> HEAL9**	1 mld JTK***	
Witamina A (400 IU, octan retinylu)	120 µg	15
Witamina D (30 IU, cholekalcyferol)	0,75 µg	15
Witamina B12 (metylokobalamina)	0,38 µg	15

Substancje glazurujące: hydroksypropylometyloceluloza, guma gellan, substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe (roślinnych) kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu.

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia.

**Wyprodukowany i opatentowany przez Probi AB.

***JTK - Jednostki Tworzące Kolonie.

Ostrzeżenie: Kobiety w ciąży, matki karmiące oraz osoby zażywające leki lub chore powinny przed zażyciem skonsultować się z lekarzem. Przechowywać w miejscu suchym, ciemnym, w temperaturze pokojowej lub w lodówce, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Przechowywanie w lodówce nie jest konieczne, ale pomaga w zachowaniu stabilności szczepów probiotycznych.

Nie przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważona dieta oraz zdrowy tryb życia są ważne.

BADANIA NAUKOWE:

- Jednoczesna suplementacja (w ilości 1 miliard Jednostek Tworzących Kolonie na dzień przez 12 tygodni) obydwoma szczepami bakterii probiotycznych *Lactobacillus paracasei* 8700:2 i *Lactobacillus plantarum* HEAL9 wpływa na modulowanie funkcji układu odpornościowego, co może pozwalać na skrócenie okresu gorszego samopoczucia w czasie narażenia odporności na czynniki zewnętrzne, a w przypadku dzieci również na skrócenie czasu powrotu do aktywności^{1,2,3}.
- Witaminy A, D i B12 uczestniczą w dojrzewaniu, różnicowaniu i regulacji aktywności komórek układu odpornościowego m.in. limfocytów, monocytów i neutrofilii^{4,5,6}.
- Receptory witaminy D umiejscowione są prawie we wszystkich komórkach układu odpornościowego⁵.
- Błony śluzowe m.in. układu pokarmowego i oddechowego są miejscem, w którym zlokalizowany jest system obronny nazywany tkanką MALT, złożony z elementów układu limfatycznego⁷.

OŚWIADCZENIA ZDROWOTNE:

- Witaminy A, D i B12 pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.
- Witamina A pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu błon śluzowych i w zachowaniu zdrowej skóry.

Bibliografia:

1. Eur. J. Nutr. 2011; 50(3):203-210.
2. Food and Nutrition Sciences 2013; 4(11):13-20.
3. Eur. J. Nutr. 2020; 59(1):409-417.
4. Br. J. Nutr. 2001; 85(2):75-80.
5. Postępy Hig. Med. Dośw. 2014; 68:865-878.
6. K. Metodiev, Immunotherapy - Myths, Reality, Ideas, Future, InTech, 2017.
7. Mucosal Immunology 2008; 1(1):31-37.