

ULOTKA INFORMACYJNA:

Pyrosal® Immuno

suplement diety

ODPORNOŚĆ

1. Składniki

Substancja zagęszczająca: sorbitol, wyciąg płynny złożony z kwiatu lipy (*Tiliae flos*) (40%), kwiatu bzu czarnego (*Sambuci flos*) (40%) i korzenia prawoślazu (*Althaeae radix*) (20%) standaryzowany na **rutozyd**, naturalny koncentrat z owoców czarnej porzeczki (*Ribes nigrum* L.), woda, wyciąg suchy z owoców aceroli (*Malpighia glabrae fructus*), wyciąg płynny z owoców bzu czarnego (*Sambucus nigra* L.) standaryzowany na **antocyjany** i **polifenole**, siarczan cynku (cynk), substancja konserwująca: sorbinian potasu.

2. Przeznaczenie

Zawarte w produkcie witamina C¹ oraz wyciągi z owoców i kwiatów bzu czarnego² **wspomagają układ odpornościowy**, wpływając korzystnie na równowagę **sił obronnych organizmu**.

Wyciągi z korzenia prawoślazu³ oraz kwiatu lipy⁴ wpływają kojąco **na śluzówkę gardła**, wspierając **funkcjonowanie dróg oddechowych**.

Cynk przyczynia się do prawidłowej pracy układu odpornościowego oraz pomaga w ochronie komórek przed uszkodzeniem oksydacyjnym^{5,6,7}.

3. Zalecane dzienne spożycie

- dzieci w wieku 3 lat: 2 razy dziennie po 2,5 ml
- dzieci od 4 do 6 lat: 3 razy dziennie po 2,5 ml
- dzieci od 7 do 9 lat: 2 razy dziennie po 5 ml
- dzieci od 10 do 12 lat: 3 razy dziennie po 5 ml

Składniki czynne w zalecanej do spożycia dziennej porcji produktu:

Składniki czynne	5 ml	7,5 ml	10 ml	15 ml
Wyciąg z lipy, bzu czarnego i prawoślazu w tym: rutozyd	780 mg 2 mg	1170 mg 3 mg	1560 mg 4 mg	2340 mg 6 mg
Wyciąg z bzu czarnego w tym: antocyjany polifenole	30 mg 1 mg 2 mg	45 mg 1,5 mg 3 mg	60 mg 2 mg 4 mg	90 mg 3 mg 6 mg
Wyciąg z aceroli (25% witaminy C)	40 mg (10 mg Wit. C) 12,5% RWS*	60 mg (15 mg Wit. C) 18,8% RWS*	80 mg (20 mg Wit. C) 25% RWS*	120 mg (30 mg Wit. C) 37,5% RWS*
Naturalny koncentrat z czarnej porzeczki	316 mg	474 mg	632 mg	948 mg
Cynk	3 mg 30% RWS*	4,5 mg 45% RWS*	6 mg 60% RWS*	9 mg 90% RWS*

*RWS - Referencyjna Wartość Spożycia

4. Sposób użycia

Zalecaną ilość produktu odmierzyć załączoną miarką.

5. Ostrzeżenia

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety.

Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia.

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający.

Zawiera naturalnie występujące cukry.

6. Przechowywanie

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci, w temperaturze poniżej 25°C.

7. Opakowanie

Pudełko tekturowe zawierające 100 ml produktu w butelce ze szkła barwnego z dołączoną miarką do odmierzania produktu.

8. Producent

Wrocławskie Zakłady Zielarskie „Herbapol” SA

ul. św. Mikołaja 65/68

50-951 Wrocław

www.herbapol.pl



¹ Berdanier CD, Dwyer JT, Feldman EB. Handbook of Nutrition and Food. CRC Press. Taylor and Francis Book, Boca Raton 2002 s. 189-191

² Wichtl M, Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals. Medpharm 2003. Sambuci flos, Sambuci fructus s. 546-550

³ Blumenthal M. Herbal Medicine. Expanded Commission E Monographs 2000. Marshmallow Root s. 246 -248

⁴ Wichtl M, Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals. Medpharm 2003. Tiliae flos 611-613

⁵ Berdanier CD, Dwyer JT, Feldman EB. Handbook of Nutrition and Food. CRC Press. Taylor and Francis Book, Boca Raton 2002 s. 164-166

⁶ Jarosz M., *Normy żywienia dla populacji polskiej – nowelizacja*. Instytut Żywności i Żywienia 2012 s. 130-131

⁷ Chien XX, Zafra-Stone S, Bagchi M, Bagchi D, 2006. Bioavailability, antioxidant and immune-enhancing properties of zinc methionine. Biofactors, 27, 231-244