

Vitacor Plus™

Vitacor Plus™ Proszek & Vitacor^{CAP}

Program podstawowy do codziennego uzupełniania diety - od wieku dojrzewania po starość

Vitacor Plus™: Dla podstawowego zaopatrzenia w wybrane mikrośladniki w celu wspomagania wydajności fizycznej i intelektualnej

Mikrośladniki odżywcze mają podstawowe znaczenie dla metabolizmu w naszych komórkach. Spełniają one niezliczone zadania i funkcje, m.in. pełnią rolę katalizatorów w metabolizmie energii, wspomagają produkcję krwi, wpływają na wzmocnienie systemu odpornościowego, uczestniczą w procesach syntezy i rozpadu, jak również wnoszą wkład w ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym. Aby nasze komórki były w stanie sprostać swoim wielorakim zadaniom potrzebne jest regularne ich zaopatrywanie w komórkowe śladniki odżywcze.

Vitacor Plus™ zawiera kompozycję ponad 30 komórkowych składników odżywczych. Wspomagają one komórki naszego organizmu

w ich codziennych funkcjach metabolicznych. Vitacor Plus™, jako uzupełnienie diety, wnosi w ten sposób swój wkład w podstawowe zaopatrzenie naszego organizmu dla ochrony i prawidłowego funkcjonowania naszych komórek.

Składniki Vitacor Plus™ zostały zestawione ze sobą konsekwentnie według naukowej zasady synergii. Dla dodatkowego uzupełnienia składu Programu podstawowego Vitacor Plus™ polecamy wybrane biologicznie aktywne związki roślinne „Dr. Rath’s Phytobiologicals™” Formuła podstawowa.

Vitacor Plus™ jest Programem podstawowym z oferty Programów Zdrowia Komórkowego Dr. Ratha. Składniki Vitacor Plus™ wspierają metabolizm komórkowy na wiele sposobów, np.:

- Wnoszą wkład w ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym dzięki witaminie E, witaminie C, witaminie B2, cynkowi i selenowi
- Wspomagają prawidłowy metabolizm energii dzięki zastosowaniu witamin grupy B (witaminy B1, B2, B3, B5, B6, B12 i biotyna) oraz witaminy C
- Wnoszą wkład w prawidłowe funkcjonowanie systemu immunologicznego za pomocą kwasu foliowego, witaminy A (beta karoten), witaminy D, witaminy C, selenu i miedzi
- Wspomagają syntezę kolagenu dla prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych, kości i chrząstek, dziąseł, zębów i skóry dzięki witaminie C
- Wspomagają prawidłowe funkcjonowanie systemu nerwowego poprzez witaminy: B1, B2, B3, B6, B12

Składniki w 1 tabletku/1 miarce:

Witamina C z:		L-lizyna	36,7 mg
Kwas askorbinowy	76,7 mg	L-karnityna	11,7 mg
Palmitinian askorbylu	56,7 mg	L-arginina	13,3 mg
Askorbinian wapnia	33,3 mg	L-cysteina	11,7 mg
Askorbinian magnezu	33,3 mg	Wapń	18,3 mg
Witamina E	29,1 mg	Magnez	12,7 mg
(D-alfa-tokoferol)		Potas	6,7 mg
Witamina A	158,4 µgRE	Cynk	2,3 mg
(jako beta-karoten)		Mangan	433,3 mg
Witamina B1	2,3 mg	Miedź	110,0 mg
Witamina B2	2,3 mg	Selen	6,7 mg
Witamina B3	15,0 mg	Chrom	3,3 mg
Witamina B5	13,3 mg	Molibden	1,3 µg
Witamina B6	3,3 mg	Inozytol	11,7 µg
Witamina B12	6,7 µg	Koenzym Q10	2,3 µg
Witamina D3	1,1 µg	Fosfor	5,0 µg
Kwas foliowy	30,0 µg	Ekstrakt z kory sosny ...	2,3 mg
Biotyna	21,7 µg	(Pycnogenol®)	
L-prolina	36,7 mg	Bioflawonoidy cytrusowe	33,3 mg
Naturalny kompleks tokoferoli	2,58 mg		
(Witamina E, beta, gamma i delta tokoferol)			
Naturalny kompleks karotenoidów	433,3 µg		
(Alfa karoten, luteina, kryptoksantyna, zeoksantyna)			

Pycnogenol® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Horphag Research Ltd.

Zalecane dawkowanie Vitacor Plus™:

Dorośli: 3 x dziennie 1 tabletkę w trakcie posiłków z odpowiednią ilością płynu (woda, sok, herbata)
Zawartość: 90 tabletek w opakowaniu | Nr artykułu 001

Zalecane dawkowanie Vitacor Plus™ Proszek:

Dorośli: 3 x dziennie 1 miarka rozpuszczona w płynach (sok, herbata) do posiłków
Zawartość: 243 g proszku w opakowaniu | Nr artykułu 033

Zalecane dawkowanie Vitacor^{CAP}:

Dorośli: 2 x dziennie 1 kapsułka w trakcie posiłków z odpowiednią ilością płynu (woda, sok, herbata)
Zawartość: 60 kapsulek w opakowaniu | Nr artykułu 301

Program podstawowy

Vitacor Plus™ jest Programem podstawowym z oferty Programów Zdrowia Komórkowego Dr. Ratha.

Dostępny również jako Vitacor^{CAP} - 60 kapsulek zawierających komórkowe składniki odżywcze do codziennej suplementacji w sprawdzonym składzie i w atrakcyjnej cenie wprowadzającej.



o smaku cytrynowym