

CEELFOOD dostarcza organizmowi 5 grup substancji odżywczych



1. Uwalnia tlen w komórkach organizmu.

Tlen jest niezbędny do zdrowego działania naszego organizmu i jest paliwem wszystkich przemian metabolicznych, „zapalnikiem” reakcji chemicznych, eliminuje toksyny. Cellfood podnosi biodostępność tlenu w organizmie poprzez unikalną umiejętność dysocjacji cząsteczki wody w całym organizmie – w rezultacie powstaje wzrost świeżego tlenu i wodoru w komórkach.

2. Dostarcza niezbędne mikroelementy

Aktyń	Gadolin	Neon	Krzemionka
Antymon	Gal	Nikiel	Srebro
Argon	German	Niob	Sód
Astat	Złoto	Azot	Siarka
Bar	Hafn	Osm	Tantal
Beryl	Hel	Tlen	Technet
Bizmut	Holm	Pallad	Tellur
Bor	Wodór	Fosfor	Tal
Brom	Ind	Platyna	Tor
Wapń	Jod	Polon	Cyna
Węgiel	Iryd	Potas	Tytan
Cer	Żelazo	Prazeodym	Wolfram
Cez	Krypton	Promet	Wanad
Chrom	Lantan	Ren	Xenon
Kobalt	Lit	Rod	Iterb
Miedź	Lutet	Rubid	Cynk
Dyzproz	Magnez	Ruten	Cyrkon

Erb	Mangan	Samar	Terb
Europ	Molibden	Selen	
Fluor	Neodym	Krzem	

3. Dostarcza niezbędne enzymy metaboliczne

Rodzaj enzymu	Nazwa enzymu
Hydrolazy, Karbohydrazy	Maltaza, Cukraza, Emultaza
Nukleazy	Polinukleotydaza, Nukleotydaza
Hydrazy	Fumaraza, Enolaza
Peptydazy	Aminopolipeptydaza, Dipeptaza, Prolinaza
Esterazy	Lipaza, Fosfataza, Sulfataza
Enzymy miedziowe	Tyrozynaza, Oksydaza kwasu askorbinowego
Enzymy żelazowe	Katalaza, Oksydaza cytochromowa, Peroksydaza
Enzymy zawierające koenzym 1 i/ albo 2	Dehydrogenaza mlekowa, Ester dehydrogenazy Robinsona
Enzymy redukujące cytochrom	Bursztynian dehydrogenazy,
Enzymy żółte	Enzym żółty Wartburg`a, Diaforaza, Enzym Haas`a
Amidazy	Reduktaza cytochromu C
Mutazy	Ureaza
Desmolazy	Aldehyd mutazy, Glioksalaza
Inne enzymy	Zymoheksazy, Karboksylazy
	Fosforylazy, Fosfoheksisomerazy,
	Heksokinazy. Fosfoglmutazy

4. Dostarcza niezbędne aminokwasy

Alanina	Histydyna	Seryna
Arginina	Izoleucyna	Treonina
Kwas asparaginowy	Lizyna	Tryptofan
Cystyna	Metionina	Tyrozyna
Kwas glutaminowy	Fenylalanina	Walina
Glicyna	Prolina	

5. Elektrolity

Elektrolity są to substancje, które uczestniczą i podtrzymują naturalną zdolność przewodzenia prądu elektrycznego będąc integralną składową w systemie koloidalnym ciała, włącznie z krwią.

DLACZEGO POTRZEBUJEMY CELLFOOD?

Codziennie oddychamy powietrzem, które jest zanieczyszczone.

Spożywamy pokarmy, które są pozbawione minerałów; są nadmiernie oczyszczone, rozgotowane i zawierają nadmierną ilość tłuszczów, są konserwowane i przygotowywane z użyciem szkodliwych substancji chemicznych i dodatków (konserwantów, polepszaczy itp) w procesie technologicznym.

Palimy papierosy i pijemy nadmierne ilości alkoholu.

Ćwiczymy (uprawiamy sport) zbyt mało.

"Nowoczesny tryb życia" obciąża nasze ciało, zwiększa ilość toksyn, które zwalniają nasz metabolizm i osłabiają nasz system odpornościowy, który z kolei stopniowo staje się mniej zdolny, by chronić nas przed rozwojem chorób i starzeniem się.

Szkodliwe działanie czynników fizycznych, a także czynniki psychologiczne i emocjonalne – szczególnie pernametny stres – bombardują nas każdego dnia.

Potrzebujemy czegoś, co stale będzie oczyszczało organizm ze szkodliwych toksyn i kwaśnych produktów przemiany materii.

Potrzebujemy naprawienia szkód komórkowych, wzmocnienia naszego systemu odpornościowego i zachowania równowagi naszego organizmu na poziomach fizycznym, electromagnetycznym, biologicznym i zawartości substancji chemicznych.

Zażywając regularnie Cellfood® , dostarczasz swojemu organizmowi podstawowe składniki budulcowe dla codziennego oczyszczania, odżywiania, odbudowy (regeneracji) i zachowania równowagi twojego ciała. W ten sposób, robisz znaczącą inwestycję w siebie, zapewniając zapobieganie chorobom, jak również poprawiając twoją jakość życia na każdym poziomie.