

ORACol - kolejny suplement w ofercie COLWAY



Jest to produkt, który w ofercie suplementacyjnej COLWAY powinien znaleźć się dawno, jako że podobnie jak ColDeKa, Colamina, Colvita, czy Witamina C-olway zawiera substancje elementarne potrzebne dla zachowania zdrowia przez organizm. Krąg konsumencki COLWAY tworzą ludzie o pewnej świadomości zdrowotnej i zdeteterminowanych poglądach. W tym kręgu nie trzeba nikomu tłumaczyć, że organizm nie funkcjonuje dobrze, jeżeli nie jest nasycany pierwszą w hierarchii ważności: witaminą C, ale zaraz po niej witaminami D (z K2), E, A oraz całej grupy witamin B. Nasz ustrój nie będzie zdrowy, jeśli nie zadamy o jego tkankę łączną, od której kondycji, czyli jakości kolagenu ustrojowego zaczyna się wszystko. Nie będzie działał, jeżeli nie dostarczymy mu wszystkich potrzebnych mikro- i makroelementów. Wreszcie nie będzie nigdy bezpieczny od chorób, jeżeli nie zrobimy wszystkiego co potrafimy, by chronić go przed wolnymi rodnikami!

ORACol jest kolejnym z grupy **suplementów koniecznych**, jaki wypełnia ofertę COLWAY. Antyoksydacja jest bowiem nam niezbędna w współczesnym świecie tak samo, jak podstawowe witaminy i minerały, jak aminokwasy warunkujące procesy kolagenogenezy. Zadaniem tego produktu ma być dostarczanie naszym komórkom substancji odżywczych, znajdujących się w naturalnych pokarmach, które zostały wybrane do składu ORAColu nie z klucza dostępności, ani korzystnej ceny, ani „mody dietetycznej”, a wyłącznie na podstawie jednego kryterium: realnej, obiektywnej i najwyższej z możliwych **zdolności pochłaniania reaktywnych form tlenu przez przeciwutleniacze zawarte w wybranych suchych esencjach pokarmowych**. Po angielsku: Oxygen Radical Absorbance Capacity. W skrócie **ORAC** – który można jeszcze inaczej nazywać: **pojemnością antyutleniającą** lub **pojemnością antyoksydacyjną**. Zawsze chodzić będzie o znajdujące się w jadalnych częściach roślinnych, czyli niemożliwe do zabronienia nam również w suplementacji substancje odżywcze, które wyjątkowo intensywnie i skutecznie neutralizują zabójcze dla człowieka **reaktywne formy tlenu**, krążące w naszym organizmie

w towarzystwie **niesparowanego elektronu**, jaki robi wszystko, by nie pozostawać w postaci singletowej. Wolne rodniki nie są dla nas zbyt groźne dopóki istnieje równowaga pomiędzy procesami prooksydacyjnymi i antyoksydacyjnymi. Zazwyczaj zresztą nasz organizm całkiem dobrze sobie z nimi radzi, a nawet potrafi je wykorzystać do własnych celów np. do apoptozy (naturalna śmierć komórki), krzepnięcia krwi, czy w procesach aktywacji niektórych enzymów, czynnościach mózgu i w walce z drobnoustrojami.



Jednakże już stosunkowo niewielkie zachwianie równowagi tych procesów powoduje tak zwany **stres oksydacyjny**, który jeżeli się utrzymuje – powoduje przyspieszone procesy starzeniowe, np. skóry a w sytuacjach krytycznych może prowadzić do rozwoju miażdżycy, chorób mózgu, nowotworowych, osłabienia odporności, cukrzycy i wielu innych stanów patologicznych. Reakcje tych zabójczych form tlenu z naszym DNA mogą prowadzić prostą drogą do uśmiercania kolejnych komórek naszego ustroju. Nie ma więc rzeczy ważniejszej dla ochrony go przed chorobami, niż profilaktyka antyoksydacyjna, niż dostarczanie mu stale pokarmu o najwyższej możliwej ORAC. Chociaż nie wolna zupełnie od wad, bo wskazując dość dobrze na działania przeciwutleniające wyłącznie nadtlenków, mimo iż bezwstydnie naciągana dla celów

marketingowych przez liczne kłamstwa reklamowe - **metoda ORAC daje jednak najlepszy bodajże obraz** co warto włączyć do dobrze zbilansowanej diety lub czym się suplementować, jeżeli nie lubimy pokarmów o wysokim ORAC, bądź nie mamy już dla nich rezerw chociażby kalorycznych w naszym jadłospisie.

Ważnym jest by dotrzeć do obiektywnych, w żaden sposób nie zmanipulowanych (poprzez mieszanie soków, suszów i ekstraktów) tabel ORAC, tak jak zrobiliśmy to my w COLWAY tworząc ORACol. Nie redagowaliśmy tabeli „do” naszego produktu, jak niestety czynią to nagminnie firmy z naszego głównie sektora, nie szliśmy na żadne skróty, lecz komponowaliśmy bodaj jako pierwsi w Europie skład suplementu przeciwutleniającego pieczolowicie „pod” najbardziej rzetelną ORAC o ujednoliconych kryteriach, a już dokładnie bardzo rzecz nazywając – komponowaliśmy ORACol „pod” najobiektywniejsze z wspomnianych tabel i „pod” nie mniej ważne, dietetyczne prekursory naturalnych, ludzkich enzymów, broniących nas m.in. także od wolnych rodników i szczerze mówiąc 100 razy w tym skuteczniejszych, niż najbardziej nawet przeciwrodnikowe, o najwyższym ORAC, substancje odżywcze. Trzy nasze naturalne dywizje defensywne nazywają się pięknie: **dysmutaza nadtlenkowa, katalaza i peroksydaza glutationowa**. Wszystkie trzy można wyizolować i ... jeść. Jednakże prawo UE zamknęło już także suplementację przed wszelkimi enzymami, a nadto nie istnieje jak dotąd dowód naukowy, iżby od jedzenia katalazy, czy dysmutazy (SOD) przybyło ich komuś bezpośrednio w organach wewnętrznych, tak jak tej ostatniej przybywa w komórkach skóry dzięki stosowaniu jej w kosmetykach. SOD i katalazę można stymulować synergicznie działającymi jako prekursory kompozycjami z ekstraktów roślinnych. Natomiast **peroksydazę**, jako jedyną z naszych enzymów można realnie wspomagać suplementując się **L-cysteiną** oraz właściwym izomerycznie **glutationem**. Glutation sam w sobie jest zresztą najważniejszym nieenzymatycznym czynnikiem antyoksydacyjnym, jakim dysponuje nasz organizm. Ten peptyd występuje w każdej jego komórce, szczególnie bogate w jego zasoby są nerki, wątroba i soczewka oka. W sytuacji zagrożenia chorobami zwyrodnieniowymi glutationu nie spożywa się już jako suplement diety, lecz w znacznie wyższych dawkach jako lek.



W największym skrócie: ORACol jest to pieczolowicie złożony zestaw substancji, które

dzięki najwyższej, realnej ORAC, dzięki potwierdzonemu w literaturze działaniu synergicznemu, dzięki dowiedzionemu wpływowi na naturalne procesy antyoksydacyjne zachodzące w organizmie mają właściwości zapobiegania znacznej ilości reakcji naszych komórek z wolnymi rodnikami. Obok L-cysteiny i glutationu skład ORAColu tworzą najwyższej jakości ekstrakty roślinne o najwyższej ORAC spośród substancji dopuszczonych obecnie do wytwarzania z nich suplementów diety w Unii Europejskiej. Kompozycja ta nieznacznie tylko (i na korzyść) odbiega od składów suplementów antyoksydacyjnych o największym popycie na rynku amerykańskim. Zyskała ona entuzjastyczne recenzje naszych autorytetów naukowych: prof. Siergieja A. Baticzki i dr.hab Marka Jędryczki. Obszerną literaturę dowodzącą tak poszczególnego, jak i synergicznego działania składników ORAColu zebrała Olimpia Baranowska i firma IOC, która jest dla nas podwykonawcą tego produktu.

Materiał niniejszy jest zaledwie pobieżnym wprowadzeniem w temat ORAColu i suplementacji antyoksydacyjnej. W przygotowaniu są materiały znacznie obszerniejsze i bazujące na opublikowanych pracach naukowych. Wykażemy w nich, iż ORACol zasługuje na swoją nazwę, gdyż jest najrzetelniejszym obecnie w swojej grupie towarowej produktem na świecie. Niebawem materiały te zostaną Wam udostępnione.

SKŁAD ORAColu	
SUROWIEC	Skład 1 kapsułki [mg]
Suchy ekstrakt z jagody acai (25% kwas fenolowy, 1% antocyjaniny)	30
Suchy ekstrakt z owocu aceroli 4:1	20
Suchy ekstrakt z owocu arbuza (1000 ppm likopenu)	20
Suchy ekstrakt z czerwonego buraka 4:1	20
Suchy ekstrakt z owocu granatu (40% kwas elagowy)	10
Suchy ekstrakt z owocu maliny (40% kwas elagowy, 0,7% antocyjaniny)	10
Suchy ekstrakt z jagody goji (20% polisacharydów)	10
Suchy ekstrakt z pietruszki 10:1	10
Suchy ekstrakt z żurawiny 20:1	10
Suchy ekstrakt z owocu jabłka 4:1	10
Suchy ekstrakt ze szpinaku 4:1	10
Suchy ekstrakt z jarmużu 2% luteiny	10
Suchy ekstrakt z żeń - szenia 4:1	5
Ekstrakt 4:1 z owoców gorzkiego melona Momordica charantia	30
Ekstrakt z czosnku 4:1	20
Ekstrakt z kory cynamonowca cejlońskiego 4:1	10
Ekstrakt 4:1 z sorgo (Sorghum Moench)	10
Ekstrakt 4:1 z oregano	10
Kakao holenderskie GT 78 10/12%	10
Ekstrakt 4:1 z liści bazylii	10
Ekstrakt 4:1 z kminu rzymskiego (Cuminum cyminum L)	10
Ekstrakt 4:1 z Curry	10
Ekstrakt 4:1 z owocu guanabana (flaszowiec miękkościernisty)	50
Ekstrakt 4:1 z kurkumy Curcuma longa	20
Ekstrakt z owocu borówki 25% antocyjanów	10
L-cysteina 5mg (L-cysteina HCl * H2O)	7,25
L-glutation	15
Sole magnezowe kwasów tłuszczowych	16,75