



Продукти за здраве и красота

AquaSource

„ЕСТЕСТВЕНИТЕ СИЛИ В НАС СА ИСТИНСКИТЕ ЛЕЧИТЕЛИ“ ХИПОКРАТ

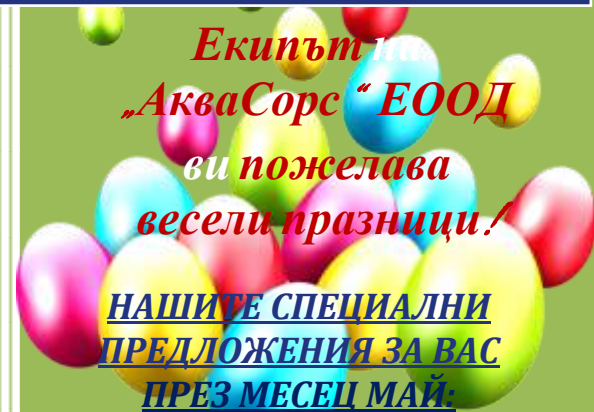
Всички сме чували за антиоксидантите. Голяма част от нас се стараят да приемат достатъчно от тях в хранителния си режим и чрез хранителни добавки.

Но какво всъщност са „оксиданти“ и срещу какво приемаме „анти“-оксиданти?

Всеки ден в ежедневието си виждаме окислението в действие. Когато отрежем ябълка наполовина повърхността потъмнява - това е окисление в резултат на излагането на кислород. Добрият готвач знае, че ако натърка повърхността на ябълката с лимонен сок (витамин С), това ще предотврати потъмняването. Когато желязната порта в градината ни започва да ръждясва, това е окисление - водата и кислорода причиняват ръждясване на желязото. Окислението е известно още като „биологично ръждясване“.

Казано с други думи оксидантите са силно реактивни кислородни молекули, наречени „свободни радикали“. Те могат да унищожат тъкани и по специално клетъчните мембрани и ДНК. Електроните в молекулите обикновено са в двойки. Когато кислорода в тялото се изгаря - процес абсолютно необходим за живота, един от електроните в двойката може да се открадне от друга молекула. Това прави оставащия сам електрон нестабилен и той става „свободен радикал“. Електронът не харесва да е сам, предпочита да е в двойка и затова започва да обикаля трескаво в търсене на друг електрон, с който да се свърже в двойка (сдвои). Самотният електрон не е претенциозен, за него няма значение от къде ще си намери партньор. Проблемът е, че този нов несдвоен електрон ще започне отчаяно да си търси нов партньор и преди да сме разбрали се получава верижна реакция от увредени молекули. Всичко това се случва със скорост, от която, ако наблюдавате, може да ви се завие свят. В това време се създават много проблеми сред клетките и тъканите на нашите тела, все повече молекули страдат от увреждания, причинени от тези радикали, отчаяно търсещи партньори, за да не бъдат сами и свободни.

Тези свободни радикали атакуват тялото от всички посоки - отвътре и отвън. Продължително излагане на слънце, алкохол, пушене и ли други замърсители като дизел например, почистващи препарати в домовете ни, транс-мазнини от печени или пържени храни, излагане на радиация от рентген при зъболекар или в болницата, изкуствени душ-гелове и шампоани - всички тези и още много други неща ще създадат свободни радикали, причиняващи окислителни процеси в телата ни. Принципно всеки физически, умствен или емоционален стрес, та дори и дишане то и просто „живеенето“ създават свободно радикална активност.



(Промоциите са актуални до края на месеца или до изчерпване на количествата)

• Закупете 2 броя
**Супер Антиоксидант
с Руспогенол® - 60 капсули**
за 135.00 лв.

СПЕСТЕТЕ 30.00 лв.
*** **

• Закупете 1 брой
Пакет „Уелнес“
(Зелена Енергия - 120 капсули & КолАктив 3)
за 149.00 лв.

СПЕСТЕТЕ 9.60 лв.
*** **

• Закупете 1 брой
Пакет „Уелнес Къмплит“
(Зелена Енергия, КолАктив 3,
Храносмилателни ензими с водорасли
& Комплекс Есенциални Маслни киселини)
за 239.00 лв.

СПЕСТЕТЕ 22.75 лв.
*** **

• Закупете 1 брой
Пакет „Уелнес Голд“
(Зелена Енергия, КолАктив 3,
Храносмилателни ензими с водорасли,
Комплекс Есенциални Маслни киселини,
Коензим Q10 с хром,
Супер Антиоксидант с Пикногенол®
& Органичен Витамин D)
за 399.00 лв.

СПЕСТЕТЕ 60.80 лв.

Тялото е добре оборудвано, за да се грижи само за себе си, има механизми, които да действат на място. То е напълно способно да си произвежда само антиоксиданти и прави това всеки ден. Всичко, което се изисква от нас, е да му даваме достатъчно от суровите материали, които са необходими за постоянното поправяне на щетите. Възстановяването на тялото е негова работа и то я върши много добре докато му сътрудним.

Как? Лесно е!

Природата винаги осигурява това, което ни е нужно. Човешкото тяло си прави само антиоксиданти (но не достатъчно за съвременния начин на живот; те също намаляват с възрастта). Антиоксидантите са широко разпространени в храната. Те се съчетават добре едни с други и в природата ще открием много антиоксиданти, появяващи се заедно. Няма по-добро нещо от диета, богата на свежи органични зеленчуци, билки и подправки като розмарин и куркума, водорасли, семена и ядки. Органичните плодове (особено цветните боровинки) също имат висока антиоксидантна стойност, въпреки че трябва да се ядат в умерени количества, поради високото съдържание на фруктоза. За добро здраве всичко, което е необходимо да добавите към



това, са качествени протеини и есенциални мастни киселини.

Щом сте започнали да спазвате добра диета, съобразена със съвременния начин на живот и неизбежните високи нива на замърсяване, важно е да добавите широк спектър от антиоксидантни хранителни добавки като **Супер Антиоксидант с Pycnogenol® на AquaSource**.

Това е изключително важно за по-възрастните, пушачите, хората, пиещи по-големи количества алкохол или спазващи нискокалорична диета, или хората с отслабено здравословно състояние.

Понеже се нуждаем от широк спектър антиоксиданти, **Супер Антиоксидант с Pycnogenol® на AquaSource** осигурява перфектната комбинация към разнообразието от диети на различните хора. Само две капсули на ден осигуряват отлична селекция антиоксиданти под формата на пшенични кълнове, водорасли от езерото Клатат, боровинки, водорасли Dunaliella Salina, екстракт от зелен чай с неговите полифеноли, екстракт от Гинко билоба в съотношение 50:1, витамин Е, магарешки бодил и Pycnogenol® от кората на Френски Средиземноморски бор.

ОСНОВНИ СЪСТАВКИ:

Пикногенол - Pycnogenol® - екстракта от кора на Средиземноморски бор има мощни антиоксидантни свойства.



Над 40 години са посветени на изследвания за създаване на безопасен, ефикасен и качествен Pycnogenol®. Това е естествен растителен екстракт от кората на морския бор, който расте по протежение на крайбрежието на югозападна Франция и е установено, че съдържа уникална комбинация от процианиди, флавоноиди и фенолни киселини, полезна за здравето.

Екстрактът е широко изследван за последните 40 години и има повече от 370 публикувани проучвания и статии, които гарантират безопасността и ефикасността му като съставка. Днес Pycnogenol® - екстракта от кора на френски морски бор, се съдържа в над 700 хранителни добавки, мултивитамини, козметика и продукти за здравето в световен мащаб.

Пшенични кълнове - съдържат забележителни нива разнообразни антиоксиданти, но също и добър източник на протеини, минерали като магнезий, фосфор, селен, манган и витамини В6 и С, тиамин, ниацин, също омега-3 и омега-6 мастни киселини.

AquaSource водорасли - на база грам от теглото си осигуряват широк спектър хранителни вещества, включително антиоксиданти, бета-каротен и хлорофил.

Водорасли Dunaliella Salina - морски водорасли, ценни заради изключително високото съдържание на бета-каротен и мощни антиоксиданти. Водораслите Dunaliella Salina се бомбардират от цялата артилерия на слънчевата UV (ултравиолетова) радиация и са развили механизъм, с който да се защитават от вредни последици на радиацията. Повече от 8% от тяхната

сухата маса е β -каротин - повече от всеки друг организъм, който произвежда съединението. Водораслите произвеждат β -каротин, в отговор на UV стреса и го локализируют под формата на липидни капчици в своите хлоропласти. Така, по този начин те могат абсорбират и неутрализират вредните кислородни радикали, произведени от прекомерната ултравиолетова радиация и излагането на слънце.

Екстракт от боровинки - боровинките съдържат антоцианоиди, които са мощни антиоксиданти. Но също така и редица важни хранителни вещества, включително витамини като витамин А, витамин С (аскорбинова киселина), витамин В1 (тиамин), витамин В2 (рибофлавин), витамин Е (алфа-токоферол) и витамин К (филохинон). В боровинките се крие цяло съкровище от минерали - мед, хром, манган, цинк и желязо. Те са богат източник на алкалоиди, карбонови киселини и някои фенолни компоненти като кверцетин, антоцианини, танини, пектин и катехини.

Натурален витамин Е - мощен биологичен антиоксидант. Витамин Е е витамин, който се разтваря в мазнина. Това е важен витамин, необходим за правилното функциониране на много органи в тялото. Витамин Е допринася за защита на клетките от оксидативния стрес.

Зелен чай - екстрактът от зелен чай на прах е друг известен източник на някои антиоксиданти. Той съдържа 2% до 4% кофеин, което влияе върху процесите на мислене и бдителност.

Към препоръчителния дневен прием от две капсули на ден е добре да добавите и **Комплекс Течно злато**.

За още по-добър ефект може да комбинирате с продуктите **Плодова Енергия** и **AquaSource водорасли**.

**Вашият независим
AquaSource дистрибутор е:**

Георги Георгиев
Мобилен: 0887-105-200
E-mail: georgi@vodorasli.com
www.vodorasli.com