

AQUASOURCE

AquaSource Super Antioxidant

Супер Антиоксидант с Pycnogenol®



Днес, повече от всякога, е особено важно да подпомагаме естествените защитни и възстановяващи механизми на тялото. Антиоксидантите изпълняват ключова роля в това отношение, тъй като допринасят за поддържане на имунната система и за възстановяване от напрегнатата дейност и стреса на съвременния начин на живот. AquaSource Супер Антиоксидант е комбинация от Pycnogenol®, патентован антиоксидантен екстракт, и уникално съчетание от билки и каротеноиди, които, посредством синергичното си действие, осигуряват широка гама натурални антиоксиданти.

За антиоксидантите

Антиоксиданти са открити в много храни и различни витамини и минерали. Те помагат на клетките да се защитават и възстановяват от многобройни стресови фактори като преумора, отпадналост и подуване на болезнени участъци на тялото. Допринасят също така за справяне с влиянието на външни стресови фактори като замърсители и екстремални климатични условия.

На молекулярно ниво антиоксидантите са клас стабилни молекули, способни да потискат вредното въздействие на свободните радикали – нестабилни и изключително реактивни молекули, чиято мишена са липидите, нуклеиновите киселини, протеините и други важни молекули.

Тялото произвежда някои антиоксиданти. Но в много случаи, особено в днешния свят, би било от полза да прибавяте към диетата си антиоксидантни добавки.

В природата са открити множество антиоксиданти. Демонстрирано е, че различните антиоксиданти подпомагат различни телесни функции, включително кръвообращение, имунна система, стави, кожа и зрение.

Забележка: Вижте също **AquaSource Органична Супер Плодова енергия С**, съдържаща богати на витамин С антиоксиданти.



Нашата постигната цел вече над 25 години

От 1994 г. AquaSource се е посветила върху насърчаването на по-здравословен начин на живот чрез естествени средства.



Само висококачествени продукти и съставки

AquaSource е ангажирана да насърчава запазването на здравето чрез естествени съставки и предлагане на широка гама висококачествени хранителни продукти, достъпни за всеки.



Нашата дистрибуторска мрежа по целия свят

Като част от визията ни, нашите продукти се продават от независими дистрибутори чрез най-мощния метод на разпространение: „рекламиране от уста на уста“.



GM FREE



Пълна информация за хранителните качества на всички продукти на AquaSource (съставки, указания, алергени и предупреждения, ако е приложимо) може да получите на нашия уебсайт www.aquasource.net.

© Copyright AquaSource Algae Group Ltd. All rights reserved. | 30.06.2020

AquaSource Супер Антиоксидант е комбинация от Руспogenol[®], патентован антиоксидантен екстракт, и уникално съчетание от билки и каротеноиди, които, посредством синергичното си действие, подпомагат имунната система и при възстановяването от оксидативния стрес.

Ключови съставки:

Руспogenol[®] - Екстракт от кората на френски морски бор, растящ в регионалния природен парк Landes de Gascogne в Югоизточна Франция. Гората е запазила естествената си чистота, не е замърсена с пестициди и хербициди. Високото качество на компонентите на Руспogenol[®] се дължи на факта, че кората му не се влияе от сезонните промени, което я прави идеален растителен източник. Процесът на извличане на Руспogenol[®] е патентован и отговаря на най-високите стандарти за качество.

Руспogenol[®] съдържа проантоцианидини, биофлавоноиди и органични киселини в постоянни пропорции, което прави отлични антиоксидантните му качества. Той е естествено средство за редуциране на подутите болезнени участъци на тялото, спомага за производството на колаген и хиалуронова киселина, както и на ендотелен азотен оксид, който подпомага разширяването на кръвоносните съдове.

Житни кълнове - Нашите житни кълнове се отглеждат високо в Скалистите планини по метода на хидропонното производство в оранжерии при строго контролирани условия. Житните кълнове се събират в този момент на цикъла им на растеж и развитие, когато съдържанието им на хранителни вещества е най-високо, и се подлагат на микробиологични изследвания за потвърждаване на чистотата и хранителното им съдържание. След това събраните житни кълнове се сушат при ниска температура, докато съдържанието им на вода падне до 6 – 6.5%.

Полученият в резултат продукт е богат на витамин С и витамин Е и на супероксид дисмутаза (СОД). СОД е ензим, помагач за разграждането на потенциално опасни кислородни молекули в клетките, което може да допринесе за предотвратяване на определени увреждания на тъканите.

Нашите житни кълнове са натурален източник на изключително ценни хранителни вещества, в това число и на богати на каротин протеини.

Гинко билоба - Смята се, че гинко билоба е едно от най-старите живеещи днес дървета, чиято възраст надхвърля 200 милиона години. Листата на дървото са с изключително високо съдържание на антиоксиданти. Гинко билоба се използва от хилядолетия както като хранителна добавка, така и като съставна част на кремове, лосиони и други козметични продукти. Екстрактът е богат на флавоноиди и терпеноиди – два класа антиоксиданти, особено важни за имунната система, когнитивните функции и кръвоносната система. Също така подпомага производството на колаген за костите, кожата, сухожилията и лигаментите.

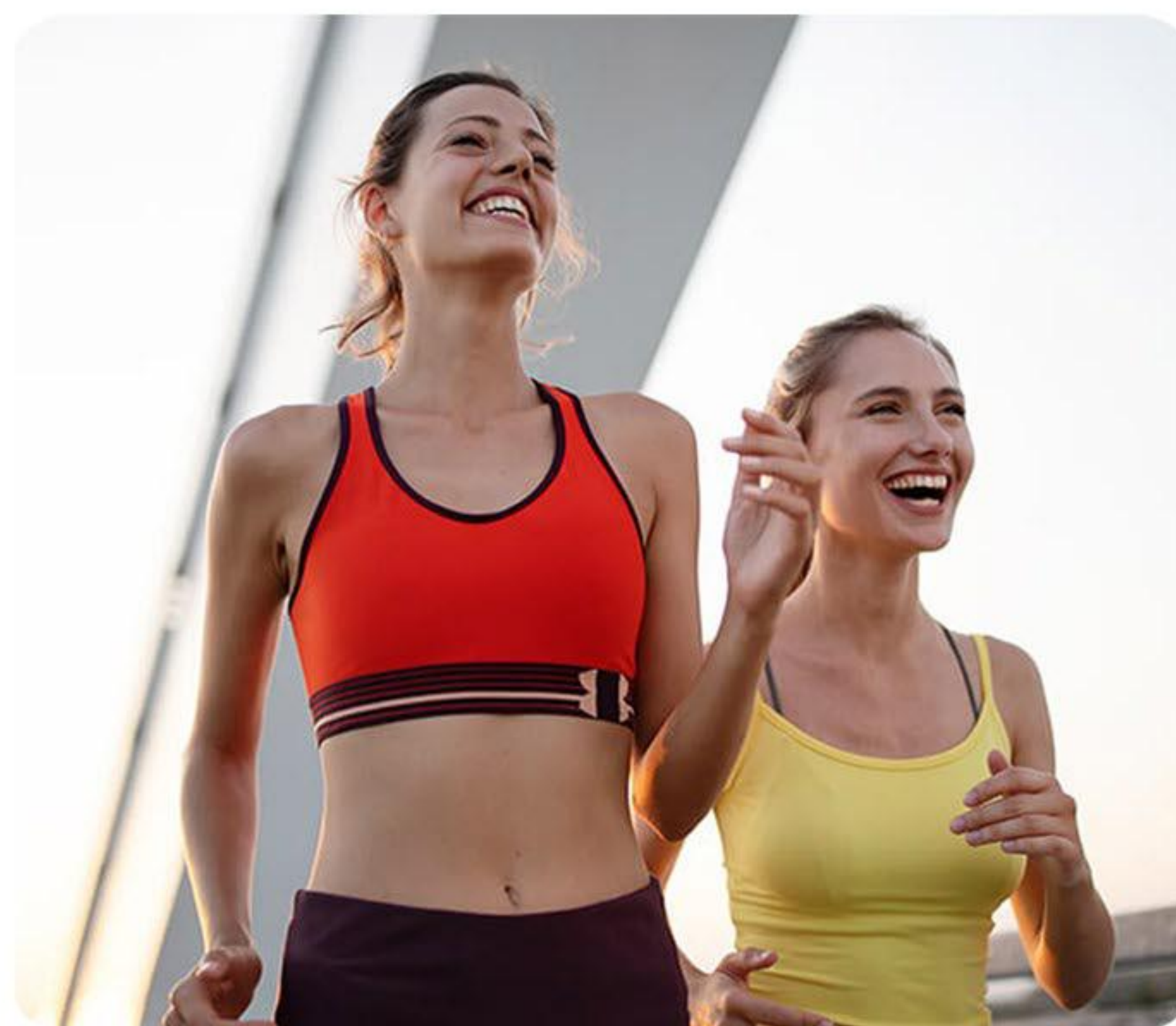


Натурален витамин Е - Витамин Е е мастноразтворим витамин, съществуващ в няколко форми, но човешкото тяло използва единствено алфа-токоферол. Главната му функция е на антиоксидант, улавящ свободни електрони (наричани още „свободни радикали“), които могат да увредят клетките. Витамин Е има важно значение за нормалното функциониране на много органи в тялото.

Органични AquaSource водорасли* - Суперхраната AquaSource водорасли, добивани от езерото Кламат, са едни от най-чистите и богати на минерали водорасли на света, една от най-пълноценните и балансирани храни в природата. Растящите в езерото Кламат водорасли притежават множество забележителни свойства – нищо не може да се сравни с нутриционистичния им профил. Те са изключително богат източник на широка гама хранителни вещества. Нашият патентован процес BioActive Dehydration[®] изсушава щадящо органичните водорасли, без това да се отрази негативно върху хранителната стойност, цвета, аромата или вкуса им.

*Здравни твърдения, одобрени от ЕОБХ:

- Витамин В12, витамин В5 и витамин С допринасят за намаляване на чувството за умора и отпадналост.
- Витамин В12, витамин В5 и витамин С допринасят за нормалното функциониране на нервната и имунната системи.
- Витамин В5 подпомага нормалната умствена дейност.
- Витамин С спомага за нормалното образуване на колаген за кожата и за освобождаване на енергия в тялото.
- Витамин Е съдейства за защитата на клетките от оксидативния стрес.
- Желязото подпомага нормалните когнитивни функции.



Други съставки:

Водорасли Дуналиела салина – морски водорасли, ценени заради изключително високото си съдържание на бета-каротин, друг мощен антиоксидант.

Екстракт от боровинка – подпомага микроциркулацията в тялото и може да бъде особено полезен за здравето на очите.

Зелен чай – екстрактът от зелен чай на прах се превърна в друг популярен източник на определени антиоксиданти.

Вижте пълния списък на съставките на етикета на продукта.

Обобщение

Антиоксиданти са открити в много храни и различни витамини и минерали. Антиоксидантите помагат на клетките да се защитават и възстановяват от многобройни стресови фактори като преумора, отпадналост и подуване на болезнени участъци на тялото. Те допринасят също така за справяне с влиянието на външни стресови фактори като замърсители и екстремални климатични условия.

AquaSource Супер Антиоксидант е комбинация от Руспogenol[®], патентован антиоксидантен екстракт, и уникално съчетание от билки, каротеноиди и нашите органични водорасли от езерото Кламат, които действат в синергия в помощ на имунната система и на възстановяването от физически стрес.

Ключови качества, които го правят особено желан:

- Съдържа Руспogenol[®], един от най-мощните известни днес антиоксиданти и забавящи стареенето продукти.
- Съдържа също житни кълнове, натурален витамин Е и органични AquaSource водорасли, което го прави още по-полезен и богат на ценни хранителни съставки.
- Подпомага естествените защитни и възстановяващи механизми на тялото.
- Помага за възстановяване след физически стрес, включително при спортуване.
- Допринася за поддържане доброто състояние на кръвообращението и когнитивните функции.

