

ANTIOXIDANT**Антиоксидант**

RU 1825 — 60 капсул

- **Содержит синергетический комплекс ценных питательных веществ с антиоксидантными свойствами**
- **Оказывает мощную антиоксидантную защиту на клеточном уровне**
- **Повышает регенерационные процессы, способствует заживлению ран и трофических язв**
- **Тормозит острые и хронические воспалительные и дегенеративные процессы**
- **Оказывает омолаживающее действие**
- **Обладает онкопротекторным действием**

Свободные радикалы — это высокореактивные вещества, которые могут нанести вред нашим клеткам. Мы подвержены их воздействию постоянно. Во-первых, они образуются постоянно в результате естественных метаболических процессов, происходящих в организме. Во-вторых, они поступают извне — под воздействием внешних факторов, как природного, так и антропогенного или техногенного характера (под влиянием загрязненной окружающей среды, курения, радиации, бытовой химии). Помочь организму противостоять этим процессам могут вещества — антиоксиданты, способные нейтрализовать активность свободных радикалов. Большинство людей не получают достаточное количество этих веществ с пищей, поэтому им нужно принимать биологически активные добавки, содержащие антиоксиданты.

Биологически активная добавка **Антиоксидант** обеспечивает естественную защиту клеток организма, содержит высокоэффективные травы и ингредиенты, необходимые для формирования достаточного уровня антиоксидантной защиты. Большинство инфекционных и соматических заболеваний можно предупредить или существенно снизить тяжесть болезни, поддерживая антиоксидантную защиту на должном уровне.

Кроме известных натуральных антиоксидантов, обладающих сильным противовоспалительным действием, — **куркума, шиповник, молочный чертополох**, — в состав комплекса входят малоизвестные, но также очень активные вещества — **ликопен и токотриенолы**.

Куркума — широко известная пряность, основной ее ингредиент — куркумин — имеет интенсивную желтую окраску. С очень давних пор применяется многими народами как натуральный пищевой краситель и приправа ко многим блюдам.

Как показали научные исследования, по своему противовоспалительному действию куркумин не уступает кортизону! Куркумин является доказанным онкопротектором, мощным антиоксидантом, снижает уровень холестерина, защищает печень от токсинов и способствует нормализации углеводного обмена.

Шиповник — один из самых известных природных источников натурального витамина С и сопутствующих ему антиоксидантов — синергистов. Мягко и деликатно, и вместе с тем эффективно, усиливает защитные силы организма, повышает устойчивость к простудам и стрессам. Может использоваться в ситуациях, когда организму нужна поддержка и детоксикация. Именно шиповник показал себя в народной медицине как тонизирующее, очищающее кровь, придающее силы средство. При воспалении и ранках в ротовой полости (стоматите), простудах, переохлаждении, общей слабости настой или отвар плодов шиповника еще с древности считался первым средством.

Молочный чертополох — растение, известное не только целебными свойствами. Он был символом на гербе славных династий, знамя с чертополохом было признаком чести и славы. Чем невзрачное растение заслужило такие почести? До сих пор роль натуральных помощников для печени очень актуальна. В древности печень считали «вторым сердцем», и тщательно заботились о ее питании и защите. В наше время роль детоксикаторов для печени еще более значима. Экологическая ситуация сказывается с особенной силой на нашем главном фильтре — печени, и именно с патологией печени связано начало множества болезней. Натуральная и своевременная поддержка печени — это профилактика массы проблем в организме. В наши дни в Европе молочный чертополох считается главным растительным целителем для печени, а его главное действующее вещество — силимарин — очень широко применяется в современной медицине как гепатопротектор и антиоксидант.

Ликопен — считается самым мощным каротиноидом (более эффективным, чем бета-каротин). Он защищает фосфолипиды мембран клеток от окисления и может служить эффективным антиатерогенным фактором. В последнее время активно изучаются его онкопротекторные свойства, особенно в отношении рака простаты, молочной железы, эндометрия, легких. На онкопротекторные свойства ликопена обратили внимание тогда, когда ученые пытались найти ответ на вопрос — почему в некоторых странах Средиземноморья, в частности — Италии, — уровень онкологических заболеваний значительно ниже, чем в других странах? Ответ был найден в... помидорах — очень активное их потребление помогает снижать риск многих видов рака, и именно за счет содержащегося в зрелых томатах ликопена.

Вещество, несправедливо забытое клиницистами и реабилитированное нутрициологами.

Это уникальный антиоксидант **липовая кислота**, которая может работать как в водо-, так и жирорастворимых средах и является регулятором всех видов обмена веществ (белков, жиров, углеводов). Липовая кислота помогает усиливать активность витаминов С, Е, и сама непосредственно участвует в антиоксидантной защите.

Токотриенолы — вещества, близкие по составу к витамину Е, но во много раз превышающие его антиоксидантные свойства. Это соответственно обеспечивает более высокий защитный эффект от воздействия свободных радикалов, особенно в отношении клеточных мембран. Эти вещества зарекомендовали себя хорошими онкопротекторами и отличными «командными игроками» — токотриенолы многократно усиливают действие других антиокси-

дантов. Состав добавки **Антиоксидант** подобран так, чтобы ее компоненты усиливали друг друга и могли полностью раскрыть свои лучшие качества.

Ко всем перечисленным свойствам добавки **Антиоксидант** можно добавить еще и оздоровление и омоложение кожи. Здоровье «изнутри» сказывается на состоянии кожных покровов, — Ваш организм оздоравливается и молодеет, получая натуральные антиоксиданты.

Уникальный комплекс Антиоксидант от NSP — это путь к долголетию и косметическому комфорту.

Состав — 1 капсула:

Корень куркумы (<i>Curcuma longa</i>)	155 мг
Плоды шиповника (<i>Rosa canina</i>)	125 мг
Семена молочного чертополоха (<i>Silybum marianum</i>)	90 мг
Токотриенолы (из риса и пальмы)	10 мг
Альфа-липовая кислота	2,5 мг
Ликопен	1,5 мг

ПРИМЕНЕНИЕ: взрослым — по 1 капсуле 1-2 раза в день во время еды.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: беременным и кормящим женщинам, при индивидуальной непереносимости компонентов продукта.

BEE POLLEN

Пчелиная пыльца

RU 70 — 100 капсул

- **Повышает физическую силу, выносливость и активность**
- **Нормализует состояние иммунной системы**
- **Улучшает усвоение пищи**

Пыльца растений — это мужское семя цветов, она необходима для оплодотворения растений. Пчелиная пыльца состоит из растительной пыльцы, собранной рабочими пчелами, скрепленной растительным нектаром и пчелиной слюной. Она скатана в шарики и используется для кормления трутней. Пчелиная пыльца считается самым совершенным природным питательным продуктом, содержит практически все важнейшие жизненно необходимые компоненты — белок, жирные кислоты, сахара, 18 аминокислот, 16 витаминов, 18 минералов, 28 микроэлементов, вещества с противомикробной и антисклеротической активностью, ферменты, коферменты и т. п.

В самом начале взаимодействия человека с Природой пчелиная семья была кормильцем и врачом нашему очень древнему предку. С накоплением опыта применения пыльца становилась и надежным спасением от голода, и чудо-средством от инфекций, и помощником при заживлении ран.

Пыльца как универсальный продукт питания и как целебное средство популярна практически во всех странах, где есть пчелы и пчеловодство. Не будет преувеличением, если мы назовем пчелу другом, кормильцем и врачом