

Действие

«Черника с витаминами А и Е» — комплексный фитопрепарат из натурального высококачественного экстракта плодов черники, формула которого усилена «витаминами зрения» А и Е. «Черника с витаминами А и Е» способствует улучшению дневного и сумеречного зрения, комплексной профилактике заболеваний органов зрения, поддерживает органы зрения необходимыми питательными веществами.

Благодаря уникальным свойствам черники, усиленными витаминами А и Е, «Черника с витаминами А и Е» улучшает функциональное состояние органов зрения: Укрепляет кровеносные капилляры, способствуя увеличению притока крови к сетчатке. Оказывает противомикробное действие и способствует заживлению повреждений. «Черника с витаминами А и Е» стимулирует выработку в сетчатке особого светочувствительного пигмента — родопсина, который необходим для ускорения адаптации глаз к свету и темноте. Повышается чувствительность ослабленной с возрастом или из-за чрезмерных нагрузок сетчатки глаза к изменениям интенсивности света, улучшается острота зрения при пониженной освещенности и в сумерках. Это особенно важно при вождении автомобиля (в вечернее и ночное время), для лиц, много времени проводящих за компьютером, учащихся и пожилых людей, когда существенно снижаются адаптационные возможности глаз. Кроме того, активные вещества черники улучшают гибкость клеточных мембран и помогают увеличить приток крови к сетчатке глаза. Содержащиеся в чернике витамин С и биофлавоноиды стимулируют циркуляцию крови в органах зрения, снижают внутриглазное давление. Витамины А и Е в комплексе дополнительно оказывают укрепляющее и питающее действие на наши глаза, способствуя увлажнению глаз, особенно уголков, предохраняя их от пересыхания и последующего травмирования сетчатки, предотвращают возникновение катаракты.

«Черника с витаминами А и Е» положительно влияет на состояние кровеносной системы в целом, способствует укреплению стенок кровеносных сосудов, уменьшает хрупкость капилляров, повышает их эластичность, нормализует проницаемость капилляров, предотвращает развитие воспаления и тромбообразования.

«Черника с витаминами А и Е» за счет содержания натурального экстракта ягод черники способна снижать уровень сахара в крови, уменьшает характерное для диабета формирование гликопротеинов, которые вызывают сопутствующие диабету нейропатию и ретинопатию.

«Черника с витаминами А и Е» оказывает положительный эффект на желудочно-кишечный тракт: обладает вяжущим действием, эффективна при желудочно-кишечных заболеваниях, улучшает состав органической флоры, адсорбирует кишечные токсины, уплотняет поверхностный слой слизистой оболочки, защищает слизистую желудка, увеличивая выделение необходимой слизи, способствует уменьшению болей и воспалительных явлений, замедляет перистальтику кишечника, улучшает процесс всасывания, нормализует обмен веществ.

«Черника с витаминами А и Е» обладает выраженным антиоксидантным действием, особенно при воздействии радиации и ряда химических токсинов, предупреждает процессы старения организма.



ALTERVEDA

Противопоказания: Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Взрослым и детям старше 12 лет принимать по 1 капсуле 3 раза в день во время еды. Эффект развивается в течение первых трех недель после начала приема. При регулярном приеме положительное влияние на органы зрения усиливается. Курс приема — 1 месяц. С профилактической целью можно принимать двухмесячным курсом 2 раза в год, в остальных случаях — по показаниям.

Срок годности 2 года.
Реализация через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.
Биологически активная добавка к пище.
Не является лекарством.

Производитель: ЗАО «МираксБиоФарма», РФ, 121059, г. Москва, ул. Брянская, д. 5
(адрес производства: Московская обл., г. Химки, ул. Рабочая, д. 2 а, корп. 1).

Принятие претензий от потребителя:
ООО «ПРОКСИ ФАРМА»,
119590, г. Москва, ул. Минская, д. 1Г, корп.3, офис №4,
тел./ф.: (495) 647-13-10
www.alterveda.ru

Свидетельство о государственной регистрации № 77.99.23.3.У.3958.4.09 от 28.04.2009г.
ТУ 9197-006-89532913-09

ALTERVEDA © 2009

ЧЕРНИКА
С ВИТАМИНАМИ А Е

*Натуральные препараты
нового поколения для крепкого
здоровья всей семьи!*



- Сбалансированное укрепление и питание сосудов глаз
- Качественное улучшение остроты зрения
- Уменьшение усталости и утомляемости глаз



Впервые историческое упоминание о чернике встречается в трудах Вергилия. В 16 веке отметили положительное влияние черники на печень и желудок, при хроническом кашле и заболеваниях легких. У североамериканских индейцев листья и побеги черники использовались для дубления кож, а черничный сок – как пищевой краситель для тканей и изделий из хвороста. Соком из черники индейцы очищали организм и лечили кишечные расстройства, а отваром из листьев «изгоняли» застарелый кашель.

Черника в Европе используется на протяжении многих столетий. В елизаветинские времена плоды черники смешивали с медом и делали из них сироп, который прописывали при диарее и других проблемах желудочно-кишечного тракта. Известно было положительное влияние ягод черники на устранение инфекций и облегчение проблем, связанных с мочекаменной болезнью. Листья черники используются как народное средство при диабете. Во время Второй мировой войны английские летчики ежедневно употребляли черничный джем, а советские пилоты пили черничный кисель, чтобы улучшить ночное зрение и предотвратить зрительную усталость.

Состав

Одна капсула содержит не менее 2,5 мг антоцианов натурального экстракта плодов Черники, Витамин А и Витамин Е. Рекомендуются в качестве источника антоцианов и витаминов А и Е.

Рекомендуемая суточная дозировка (3 капсулы) содержит:

Компонент	Массовая доля, мг	Удовлетворение суточной потребности организма, %
Антоцианы плодов черники	7,5	15
Витамин А	0,6	60
Витамин Е	3,0	30

Основными действующими биологически-активными компонентами «Черники с витаминами А и Е» являются антоцианы. Они способны ускорять регенерацию светочувствительного пигмента – родопсина, улучшать трофику сетчатки глаза, стимулировать ее микроциркуляцию и восстанавливать тканевые механизмы защиты сетчатки. Антоцианы обладают противовоспалительным и антиоксидантным действиями. Они способствуют улучшению реологических свойств крови (снижая тонус сосудистой стенки и уменьшая тромбообразование), укрепляют стенки кровеносных сосудов (влияя на регуляцию биосинтеза белка коллагена, который защищает ткани сосудов).

Антоцианы черники, относящиеся к группе флавоноидов, стимулируют процесс биосинтеза белка, обладают десенсибилизирующим действием, а также оказывают стимулирующее влияние на репаративные процессы, помогают организму справиться с инфекциями. Именно флавоноиды черники ответственны за темно-синюю окраску ягод.

Другая важная особенность флавоноидов черники – способность повышать уровень глутатиона в организме. Глутатион является мощным антиоксидантом, вырабатываемым самим организмом, а также эффективным нейтрализатором хронического воспаления, которое служит существенным фактором во всех опасных заболеваниях, связанных со старением (болезнь Паркинсона, Альцгеймера).

Также в «Чернике с витаминами А и Е» содержатся и другие биологически-активные соединения:

Флавоны защищают слизистую желудка, увеличивая выделение необходимой слизи. В результате этого уменьшается риск раздражения слизистой от повышенной кислотности желудка или от употребления ацетилсалициловой кислоты (Аспирина), алкоголя и т.п.

В «Чернике с витаминами А и Е» содержатся до 30% сахаров; 7% органических кислот, главными из которых являются лимонная, яблочная, янтарная, хинная, щавелевая и молочная; витамины С, В, Р, РР, β-каротин; микроэлементы (калий, железо, цинк, марганец, медь, кремний, йод, молибден); белки, пектин, клетчатка. Каротина в чернике содержится вдвое больше, чем в молоке. Янтарная кислота, содержащаяся в чернике, способствует сохранению эластичности кровеносных сосудов.

Фенолы в составе «Черники с витаминами А и Е» способны останавливать рост патологических кровеносных сосудов. Это один из механизмов, препятствующий росту и распространению опухолей.

В фитопрепарате «Черника с витаминами А и Е» биологическая ценность черники обеспечивается натуральным экстрактом с высоким содержанием антоцианов (основных, наиболее ценных биологических веществ черники) и витаминов А и Е. При комплексном применении биофлавоноидов (антоцианов) и витамина Е (токоферола ацетата) взаимная эффективность значительно увеличивается. Витамин Е обладает целым рядом полезных свойств: он обеспечивает иммунную защиту и стабилизирует эмоциональное состояние; приостанавливает развитие катаракты, глаукомы; являясь сильным антиоксидантом, поддерживает здоровье всех клеток организма; способствует сохранению эластичности кожи и сосудов. Витамин А (ретинола ацетат) обеспечивает адекватное функционирование слизистых оболочек организма, клеток кожного эпителия, способствует их росту, повышает устойчивость к ряду инфекционных возбудителей, обладает иммуномодулирующим действием.

«Черника с витаминами А и Е» показана в качестве вяжущего, противовоспалительного, общеукрепляющего средства, как дополнительный источник витаминов А и Е, минеральных веществ и биофлавоноидов для профилактики и в комплексной терапии заболеваний глаз при:

- утомлении и ощущениях дискомфорта в глазах (усталость, раздражение, сухость, покраснение глаз, слезотечение, двоение изображения);
- снижении остроты зрения, при прогрессирующей близорукости, дальнозоркости;
- при повышенных, в т.ч. световых, нагрузках на зрительный аппарат (для защиты сетчатки от солнечного, компьютерного и др. видов агрессивных излучений);
- при ухудшении зрения в пожилом возрасте (близорукость и старческая дальнозоркость);
- при возрастных изменениях в структурах глаза, связанных с процессами старения (в комплексной терапии при катаракте, деструкции стекловидного тела, субатрофии радужки и др.);
- для улучшения остроты зрения в сумерках и условиях низкой освещенности (при т.н. «куриной слепоте»);
- при нарушении сумеречного зрения и механизмов адаптации зрения к темноте;
- при зрительной усталости, перенапряжении глаз, астении глазных мышц;
- при сахарном диабете, диабетической ангиопатии (в т.ч. для профилактики и в комплексной терапии);
- при диабетической катаракте, формирующейся катаракте (для профилактики и в составе комплексной терапии);
- при диабетической ретинопатии, при ретинопатиях различного происхождения (для профилактики и в составе комплексной терапии);
- при дистрофии и дегенерации сетчатки (может применяться в сочетании с лекарственными препаратами и как самостоятельное средство);
- состояния после травм и воспалительных заболеваний глаз, для ускорения заживления после операций на глазах;
- в составе комплексной терапии при различных сердечно-сосудистых заболеваниях, гипертонии, атеросклерозе, варикозном расширении вен, флебите, повышенной проницаемости капилляров, при атеросклерозе;
- при желудочно-кишечных заболеваниях различной этиологии: нарушение пищеварения, диспепсия, энтероколиты, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки; гастрит, кишечные инфекции, гепатиты (в составе комплексной терапии);
- в составе комплексной терапии при анемии, мочекаменной болезни, подагре, ревматизме, кожных болезнях;
- предупреждение процессов старения организма.