

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

биологически активная добавка к пище



«Селен АП»

СГР № RU.77.99.88.003.E.001398.03.17 от 23.03.2017

Форма выпуска: таблетки массой 0,2 г

Состав: целлюлоза микрокристаллическая – агент антислеживающий, витамин С (аскорбиновая кислота), дикрахмалфосфат – загуститель, кальция стеарат – агент антислеживающий, «Селексен» (источник селена).

Пищевая ценность суточной дозы – 1 таблетка (% от рекомендуемого уровня суточного потребления): витамин С – 50 мг (83%), селен – 50 мкг (71%).

Селен – это мощный антиоксидант, природный источник молодости, здоровья и красоты, «микроэлемент долголетия». Знаменитый американский кардиолог доктор Аткинс сказал о селене: «Вещество, способное снизить заболеваемость раком почти на 40% и уменьшить смертность от рака на 50%, следовало бы провозгласить нашим величайшим прорывом в медицине и раздавать людям по всему миру».

По данным статистики недостаток селена в пищевом рационе наблюдается более чем у 80% россиян. Биодобавка «Селен АП» от компании «ЛЕКОЛАЙК» создана для качественного восполнения дефицита селена в организме.

В состав препарата входит **селексен** – органический источник селена. Селексен не только безопасен для организма (исключает передозировку селеном), но и обладает высокой антиоксидантной активностью, обеспечивая оптимальную и постоянную защиту от свободных радикалов.

«Селен АП» от компании «ЛЕКОЛАЙК» рекомендован в качестве дополнительного источника витамина С и селена:

- ▶ для повышения антиоксидантного статуса организма;
- ▶ для улучшения функционального состояния органов и систем организма, профилактики преждевременного старения;
- ▶ для защиты организма от токсического воздействия тяжелых металлов (свинец, кадмий, ртуть, мышьяк и др.), ксенобиотиков;
- ▶ для устранения дефицита селена, связанного с неполноценной диетой или нарушениями питания.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 таблетке 1 раз в день во время еды. Продолжительность приема 1 месяц. **Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Не является лекарством.

Хранить в сухом, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.
Срок годности: 2 года. **Изготовитель:** ООО «В-МИН+», 141300, Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское шоссе, 68 км, РФ. **Получатель/Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:** ООО «ЛЕКОЛАЙК», 111024 г. Москва, ул. Авиамоторная д.50 стр.2, РФ, тел.:8(999)767-9040

www.lekolike.ru

ПАМЯТКА ПОТРЕБИТЕЛЮ



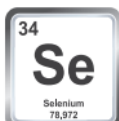
Селен – 1-ая линия антиоксидантной защиты. Свободные радикалы – очень агрессивные молекулы, имеющие неспаренный электрон. Стремясь заполнить пустоту, они с легкостью вступают в химические реакции, атакуя все на своем пути.

Свободные радикалы постоянно вырабатываются в клетках организма под влиянием различных факторов: курение, плохая экология, неправильное питание, стресс.

Действия свободных радикалов губительны для каждой клетки и всего организма в целом. Доказано, что свободные радикалы участвуют в патогенезе более чем 200 болезней: от ревматоидного артрита, гепатита и инфаркта миокарда – до онкологических заболеваний.

Для противодействия свободным радикалам в организме человека есть надежная линия защиты – антиоксиданты. Эти вещества обладают уникальной способностью нейтрализовать и выводить свободные радикалы, предотвращая повреждение органов и развитие заболеваний.

Селен – важнейший элемент антиоксидантной защиты организма. В составе селенового фермента глутатионпероксидазы селен защищает от свободных радикалов и окислительного стресса, поддерживая здоровье на клеточном уровне. Это активный иммуномодулятор и более мощный антиоксидант, чем витамины А, С, или Е.



Селен – жизненно необходимый микроэлемент. Селен – один из 19 жизненно необходимых для человека элементов. В 1980 году Всемирной Организацией Здравоохранения (ВОЗ) селен был отнесен к незаменимым факторам питания.

Из-за способности селена исправлять химические повреждения в молекулах ДНК, его активного участия в процессе апоптоза (запограммированной гибели больной или старой клетки), селен играет ключевую роль в профилактике онкологических заболеваний.

Селен отвечает за активность сперматозоидов и дефицит минерала может привести к мужскому бесплодию. У женщин с недостатком селена связывают повышенную частоту невынашивания беременности и преждевременные роды. Селен обязательный элемент терапии сердечно-сосудистых патологий. Доказано, что люди с низким уровнем селена в крови в три раза больше подвержены смерти от заболеваний сердца и сосудов.



Селен – мощнейшее противоядие. Человек подвержен токсическому воздействию тяжелых металлов (свинец, кадмий, ртуть) ежечасно. Опасность заключается в том, что тяжелые металлы накапливаются в организме быстрее чем, разрушаются или преобразуются.

Симптомы отравления тяжелыми металлами обычно тяжело распознать. Их легко спутать с хроническими болезнями, последствиями усталости, неправильного питания и возрастных изменений.

Селен «связывает» и легко выводит из организма тяжелые металлы, успешно защищает человека от негативного воздействия нитритов и нитратов, продуктов распада синтетических лекарств, табачного дыма.