

Состав

Активные ингредиенты: селен - 100 µg (мкг);

Вспомогательные вещества: дикальция фосфат (E341 (ii))
гидроксипропилметилцеллюлоза (E464), микрокристаллическая целлюлоза (E460 (и)), модифицированный крахмал, жирные кислоты (E570), магниевые соли жирных кислот (E470b), рибофлавин-5-фосфат (E101 (ii))
гидроксипропилметилцеллюлоза (E463), железа оксиды и гидроксиды (E172), натрия кроскармеллоза (E468), тальк (E553b), кремния диоксид (E551), кокосовое масло.

Описание

Доппельгерц Актив Селен Депо может быть рекомендован врачом в рационах диетического питания как дополнительный источник селена.

Не следует использовать в качестве замены полноценного рациона питания.

Свойства

Селен - важный микроэлемент, который помогает защищать клетки от окислительного стресса и способствует нормальному функционированию иммунной системы, является ключевым элементом в поддержании гомеостаза организма человека. Играет ключевую роль в работе эндокринной системы, а именно - щитовидной железы.

Таблетка Доппельгерц актив Селен состоит из двух слоев. Часть активного вещества содержится в первом слое быстрого высвобождения, а другая часть - в слое постепенного высвобождения ДЕПО.

Дефицит селена приводит к снижению активности селенопротеинов: глутатионпероксидазы, дейодиназа, тиоредоксин редуктазы, а также селенопротеинов Р, которые обеспечивают адекватное функционирование щитовидной железы.

Глутатионпероксидаза является одним из самых сильных антиоксидантных ферментов, который связывает растворенный кислород и предупреждает накопление перекиси водорода в щитовидной железе.

Селен стимулирует пролиферацию тканей, улучшает функцию половых желез и сердца. В организме селен превращается в селенопротеины. При участии селенопротеинов происходит перенос энергии между клетками, улучшается

жировой, липидный и углеводный обмен.

Селен предупреждает преждевременное старение, продлевая продолжительность жизни клеток организма. Оптимальное количество селена в организме способствует предупреждению развития кардиомиопатии и других сердечно-сосудистых заболеваний.

Предостережение

Повышенная чувствительность к компонентам продукта, женщинам в период беременности и лактации. Не превышать рекомендуемую суточную дозу.

Информация для больных сахарным диабетом: каждая таблетка содержит 2 кJ (кДж)/0,5 kcal (ккал) и не содержит хлебных единиц.

Способ применения и дозы

Взрослым и детям с 14 лет по 1 таблетке в сутки (в одно и то же время) во время или после еды. Перед применением рекомендуется консультация врача.

Рекомендованный срок употребления: 2-3 месяца, в дальнейшем срок употребления и повторный прием согласуется с врачом.

Срок годности

3 года от даты производства.

Условия хранения

При температуре не выше 25°C, в сухом и недоступном для детей месте.

Упаковка

По 15 таблеток в блистере, по 2 блистера в упаковке.

Производитель

Квайссер Фарма ГмбХ и Ко. КГ, Германия.