



ИНСТРУКЦИЯ

по применению БАД к пище

«Витамин D₃» товарного знака «Реневал®»

Торговое наименование: «Витамин D₃» товарного знака «Реневал®»

Состав: целлюлоза микрокристаллическая (носитель), орто-фосфат кальция 2-замещенный (агент антислеживающий), концентрат холекальциферола (витамин D₃), гидроксипропилметилцеллюлоза (загуститель), диоксид титана (краситель), магниевая соль стеариновой кислоты (агент антислеживающий), полиэтиленгликоль (стабилизатор).

Описание: круглые двояковыпуклые таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого или почти белого цвета, с риской на одной стороне. Допускается шероховатость поверхности. На поперечном разрезе ядро белого или почти белого цвета.

Область применения: рекомендуется в качестве БАД к пище, дополнительного источника витамина D₃.

Витамин D₃ (холекальциферол) – жирорастворимый витамин, необходимый для обеспечения нормальной работы практически всех органов и систем человеческого организма.

Витамин D₃ является активным антирахитическим фактором. Самой важной функцией витамина D₃ является регулирование метаболизма кальция и фосфатов, что способствует правильной минерализации и росту скелета, укреплению эмали зубов. Концентрация кальция в крови обуславливает поддержание тонуса скелетной мускулатуры, функцию миокарда, способствует проведению нервного импульса.

Недостаток витамина D₃ в пище, нарушение его всасывания, дефицит кальция, а также недостаточное пребывание на солнце в период быстрого роста ребенка приводит к рахиту, у взрослых – к остеомалации. Повышенная потребность в витамине возникает у женщин в период менопаузы, поскольку у них часто развивается остеопороз в связи с гормональными нарушениями.

Витамин D₃ оказывает положительное влияние на репродуктивную функцию, как у женщин, так и у мужчин, в т.ч. у пар, планирующих беременность или испытывающих трудности при зачатии ребенка.

Витамин D₃ участвует в углеводном и жировом обмене, оказывая влияние на рецепторы в клетках, отвечающих за обмен олигосахаридов, холестерина, а также на инсулиноподобный фактор роста, регулирующий баланс мышечной и жировой ткани. Благодаря этим свойствам витамин D₃ участвует в коррекции ожирения и метаболических нарушений.

Витамин D₃ участвует в функционировании иммунной системы, положительно влияя как на врожденный, так и на приобретенный иммунитет. Витамин D₃ регулирует синтез иммунными клетками веществ (противовоспалительных медиаторов), способствующих подавлению воспалительных реакций в организме, а также подавляет аутоиммунные реакции, препятствуя развитию иммуно-воспалительных состояний.

Витамин D₃ участвует в процессах регуляции деятельности нервной системы, положительно влияя на когнитивные функции: память, внимание, способность усваивать информацию, работоспособность.

Витамин D₃ способствует улучшению обменных процессов в коже, является фактором защиты кожи от фотостарения, при котором снижается барьерная функция кожи и продукция коллагена, кожа теряет упругость, становится сухой и дряблой, склонной к развитию воспалительных изменений.

Прием пищевой добавки «Витамин D₃» товарного знака «Реневал®» способствует:

- восполнению дефицита витамина D₃;
- укреплению костей (профилактика рахита и остеомалации) и зубов, снижению риска развития остеопороза;
- нормализации углеводно-жирового обмена;
- повышению иммунитета и снижению рисков развития простудных заболеваний;

- поддержанию работы нервной и репродуктивной системы организма;
- улучшению когнитивной функции: концентрации внимания, усвоению информации и развитию памяти;
- улучшению обменных процессов в коже.

Рекомендации по применению:

Взрослым по 1/4 таблетки 1 раз в день.

Продолжительность приема 6 месяцев. При необходимости прием может быть продлен.

Прием витамина D₃ особенно рекомендован в сезон простудных заболеваний (с сентября по апрель).

Биологически активные вещества (БАВ)	Содержание БАВ в суточной дозе (1/4 таблетки), мкг	% от рекомендуемого уровня суточного потребления*
Витамин D ₃	12.5 (500 ME)	250***

* согласно требованиям ТР ТС 022/2011, Приложение 2;

** не превышает верхний допустимый уровень потребления.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска

Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, массой 240 мг.

Условия хранения

В пачке, в недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.

Срок годности: 3 года.

Предприятие-изготовитель:

АО «ПФК Обновление», Россия, 633621, Новосибирская обл., Сузунский р-н, рп. Сузун, ул. Комиссара Зятыкова, д. 18 (адрес производства: 630096, Россия, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80), тел./факс: 8(800) 200-09-95

Претензии направлять по адресу:

АО «ПФК Обновление», Россия, 630096, г. Новосибирск, ул. Станционная, д. 80,
e-mail: pretenzii@pfk-obnovlenie.ru

Свидетельство о государственной регистрации:

СГР АМ.01.48.01.003.R.000129.06.21 от 22.06.2021

ТУ 10.89.19-109-47509455-2021