

# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ОБНОВЛЕНИЕ

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95



### ИНСТРУКЦИЯ

по применению БАД к пище

#### «Витамин E Renewal®»

**Торговое наименование**: Биологически активная добавка к пище «Витамин E Renewal®» **Состав:** льняное масло, DL-альфа-токоферола ацетат (витамин E), желатин, агент влагоудерживающий — глицерин, вода, антиокислитель «гриндокс 539» (аскорбилпальмитат, концентрат смеси токоферолов, лецитин, рапсовое масло).

**Описание:** мягкие желатиновые капсулы желтого цвета, со вкусом и запахом, характерным для данного продукта. Допускается наличие осадка.

**Область применения:** рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, дополнительного источника витамина E.

Витамин Е представлен группой токоферолов и токотриенолов, которые обладают антиоксидантными свойствами.

Антиоксидантные свойства витамина Е обусловлены его способностью образовывать с ненасыщенными липидами мембран гидрофобные комплексы, а также способностью токоферола непосредственно взаимодействовать со свободными радикалами кислорода, свободными радикалами ненасыщенных жирных кислот и перекисями жирных кислот. Образование гидрофобных комплексов с липидами обуславливает способность токоферолов защищать липиды клеточных мембран от повреждения свободными радикалами.

Кроме того, витамин E активизирует ферментативную антиоксидантную защиту, способствуя образованию глутатионпероксидазы – фермента, нейтрализующего



# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ОБНОВЛЕНИЕ

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95

гидропероксиды липидов. Таким образом, витамин Е защищает ткани от повреждающего действия избыточных количеств свободных радикалов и перекисных продуктов.

Токоферол является не только антиоксидантом, но и веществом, улучшающим утилизацию циркулирующего в организме кислорода и повышающим устойчивость к гипоксии (кислородной недостаточности), что объясняет его способность стабилизировать митохондриальную мембрану и оптимизировать потребление кислорода клетками.

Витамин Е способствует укреплению иммунозащитных сил организма. Оказывает положительное воздействие на репродуктивную систему человека.

Наличие в составе продукта льняного масла способствует лучшему усвоению витамина Е за счет содержащихся в масле полиненасыщенных жирных кислот (омега-3, омега-6).

#### Поступление витамина Е:

- поддерживает красоту кожи, сохраняя кожные покровы в тонусе;
- способствует сохранению сияющего блеска волос и крепости волосяного покрова;
- способствует поддержанию защитных сил организма;
- необходимо для функционирования сердечной мышцы;
- способствует нормализации функции половой системы и репродуктивной функции.

#### Рекомендации по применению:

Взрослым по 1 капсуле в день во время еды, запивая  $\frac{1}{2}$  - 1 стаканом жидкости. Продолжительность приема 1 месяц.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Биологически активные	Содержание БАВ в	% от рекомендуемого уровня
вещества (БАВ)	1 капсуле	суточного потребления*
Витамин Е	67,1 мг ТЭ	671**
(DL-альфа-токоферола ацетат)	(100 мг)	0/1

<sup>\*</sup>согласно ТР ТС 022/2011, Приложение 2;

Пищевая ценность на 100 грамм продукта: белки — 18 г, жиры — 67 г, углеводы — 0 г. Энергетическая ценность (калорийность) на 100 грамм продукта: 3000 кДж / 715 ккал.

<sup>\*\*</sup>не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно Единым санитарноэпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарноэпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5.

# АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ ОБНОВЛЕНИЕ

Тел./факс: 8 (800) 200-09-95

#### Противопоказания

Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы массой 330 мг.

### Условия хранения

Хранить в закрытой упаковке в недоступном для детей месте при температуре не выше +25 °C и относительной влажности воздуха не более 70 %.

Срок годности: 2 года.

## Держатель СГР/Предприятие-изготовитель:

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

# Претензии направлять по адресу:

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

#### или

#### Держатель СГР:

АО «ПФК Обновление», РФ, 633621, Новосибирская обл., Сузунский р-н, рп. Сузун, ул. Комиссара Зятькова, д. 18

### Предприятие-изготовитель:

ООО «Полярис», РФ, 183001, г. Мурманск, Рыбный порт, причал №1, по заказу АО «ПФК Обновление», РФ, 633621, Новосибирская обл., Сузунский р-н, рп. Сузун, ул. Комиссара Зятькова, д. 18, тел./факс: 8(800) 200-09-95

### Претензии направлять по адресу:

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

## Свидетельство о государственной регистрации:

СГР № RU.77.99.88.003.R.001848.06.22 от 01.06.2022 г.

ТУ 10.89.19-029-47509455-2019 с изм. № 1

