

Sibella



**Биологически активная
добавка к пище
«Куркумин. Мощный
природный антиоксидант»
(капсулы по 0,3 г.)**

Инструкция по применению*

Способствует:

- укреплению иммунитета
- защите и очищению печени
- уменьшению воспалительных процессов и снижению боли в суставах
- защите организма от вирусов, бактерий, грибов
- мягкому желчегонному действию и снижению риска образования желчных камней
- может противостоять развитию атипичных клеток

Сочетание экстракта куркумы, стандартизированного до > 95% куркуминоидов, с фосфолипидами и пиперином из экстракта черного перца обеспечивает лучшую биодоступность куркумина.

Может применяться в целях профилактики и как компонент вспомогательной терапии для снижения риска развития заболеваний печени, желчного пузыря, легких.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника куркумина.

Состав: наполнитель микрокристаллическая целлюлоза, лецитин соевый (эссенциальные фосфолипиды), желатин (оболочка капсулы) или гидроксипропилметилцеллюлоза, или пуллулан (оболочка капсулы), экстракт куркумы, стабилизатор поливинилпирролидон, антислеживающий агент кальция стеарат, антислеживающий агент диоксид кремния, Bioregin (экстракт черного перца), краситель пищевой: кандурин серебряный сатиновый блеск (оболочка капсулы); или диоксид титана, индиготин, оксид железа желтый, оксид железа черный (оболочка капсулы); или диоксид титана (оболочка капсулы), или без красителя, или оксид железа красный, диоксид титана (оболочка капсулы), или диоксид титана, хинолиновый желтый, желтый солнечный закат (оболочка капсулы), или диоксид титана, кармуазин, оксид железа черный (оболочка капсулы), или диоксид титана, (индигокармин) индиготин (оболочка капсулы), или диоксид титана, желтый «солнечный закат» (оболочка капсулы), или диоксид титана, оксид железа желтый, индиготин (оболочка капсулы).

Антиоксиданты – это такие вещества, задачей которых является борьба со свободными радикалами, свободные радикалы - это молекулы, у которых не хватает одного электрона и это делает такую молекулу очень «агрессивной». Она разрушает молекулы белков и ДНК, а в результате в организме начинаются необратимые процессы. Снизить негативное влияние таких процессов помогут комплексы антиоксидантов.

Эссенциальные фосфолипиды – необходимы организму как строительный материал для обновления поврежденных клеток, это также основное транспортное средство для доставки питательных веществ, витаминов и лекарств к клеткам, но основное действие фосфолипидов мощное антиоксидантное, они предупреждают образование высокотоксичных свободных радикалов в организме.

Экстракт куркумы содержит эфирные масла и куркумин, фосфор, железо, йод, кальций, холин, а также группу витаминов В (В1, В2, В5), С и К. Куркумин оказывает противовоспалительное, антиканцерогенное, антимуtagenное и антиоксидантное действие. Снижает окислительный стресс, повышает активность собственных антиоксидантных ферментов организма.

Экстракт черного перца предотвращает воспаление и окислительный стресс, ускоряет метаболизм.

**Информация для потребителя носит ознакомительный характер, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Информация о компонентах является общедоступной.*

Sibella

Линия для женщин,
заботящихся о своем
здоровье и внешности



Содержание биологически активных веществ:

Наименование компонента	Содержание в 1 капсуле, мг	% от установленных нормативов* (в рекомендуемой суточной дозе)		
		в 1 капсуле	в 2 капсулах	в 3 капсулах
Количественное содержание куркумина, мг/капсула	50,0 ± 3,5	100%	200%, но не превышает ВДУ	300%, но не превышает ВДУ

* - Адекватный уровень потребления, «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕврАзЭС.

Пищевая и энергетическая ценность БАД:

Пищевая ценность на 1 капсулу, г	
Белки	0,0051
Жиры	0,055
Углеводы	0,037

Энергетическая ценность (калорийность) 100 г продукта: 0,66 ккал/2,76 кДж.

*указанные значения могут варьироваться в зависимости от свойств используемого сырья

Рекомендации по применению: взрослым и детям старше 14 лет от 1 до 3 капсул в день во время приема пищи. Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: 60 капсул по 0,3 г.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Не является лекарственным средством.

Условия хранения: в оригинальной закрытой упаковке, в защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25°C и относительной влажности воздуха не более 75%.

Условия реализации: реализация через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации № АМ.01.48.01.003.Р.000005.01.20 от 31.01.2020 г.

ТУ 10.89.19-032-48018357-2019

Изготовитель / организация, принимающая претензии:

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», РФ, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 5, оф. 247,

(адрес производства: г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, корп. 7).

Тел. 8-800-333-30-20 (многоканальный)

www.pharmprod.ru

Система менеджмента безопасности и качества пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000-2005) и ГОСТ Р 52249-2009 (GMP).

