

Биологически активная добавка к пище
«Овелюкс»
(капсулы по 0,36 г)

Инструкция по применению

Состав:

экстракт травы овса посевного - 0,125 г;
экстракт одуванчика лекарственного - 0,010 г;
экстракт расторопши пятнистой - 0,010 г;
экстракт листьев мяты перечной - 0,010 г;
витамин Е - 0,002 г;
кальция стеарат, лактоза.

Печень участвует в регуляции практически всех видов обмена веществ в организме. Клетки печени (гепатоциты) синтезируют белки плазмы крови, глюкозу, жиры, холестерин. В печени образуются желчные кислоты, а также обезвреживаются токсические вещества, попадающие в организм (промышленные загрязнения, пестициды, препараты бытовой химии, лекарственные средства) и токсичные продукты обмена веществ. В результате процессов обезвреживания, происходящих в печени, многие токсины трансформируются в безвредные органические соединения, которые вместе с током желчи выводятся из организма.

Но вследствие плохого питания, переедания, малоподвижного образа жизни, курения, алкоголизма, отток желчи нарушается, и создаются условия для накопления вредных веществ в печени и желчном пузыре. Это затрудняет работу печени, способствует поступлению токсинов в кровь, постепенному отравлению организма, что часто выражается в виде различных неприятных проявлений (боли в правом подреберье, ухудшение зрения и состояния кожи, аллергия, нервозность, головная боль, бессонница и т.д.). При этом ускоряются и процессы старения организма.

Чтобы улучшить физиологические функции печени, рекомендуется устранить застой желчи, очистить печень и организм от вредных веществ.

Фитокомплекс «**Овелюкс**» включает компоненты, которые способствуют:

- улучшению и поддержанию обезвреживающей функции печени;
- повышению устойчивости клеток печени к вредным воздействиям (фармакологические средства, алкоголь, токсины);
- восстановлению структуры и функции клеток печени;
- стимулированию желчеобразования и желчевыделения.

Экстракт овса содержит флавоноиды, минеральные вещества, витамины, которые улучшают работу печени и поджелудочной железы, способствуют выведению из печени токсинов (лекарства, алкоголь), улучшают процессы желчеобразования и желчевыделения. Активные компоненты экстракта участвуют в обмене жиров и помогают усвоению углеводов.

Экстракт одуванчика лекарственного содержит гликозиды, инулин, флавоноиды, органические кислоты. Активные компоненты экстракта одуванчика способствуют очищению кровотока и печени, активизируют деятельность поджелудочной железы. Эти компоненты снижают уровень холестерина в крови, стимулируя его окисление в печени до жирных кислот и усиливая их выведение.

Экстракт расторопши пятнистой содержит комплекс флаволигнаны, в том числе, силимарин, который обладает гепатопротекторным действием, предотвращает и замедляет процесс повреждения клеток печени, препятствует проникновению токсичных веществ в клетки печени. Кроме того, силимарин стимулирует синтез белка, который ускоряет рост здоровых клеток печени.

Экстракт листьев мяты перечной содержит сапогенины, флавоноиды, эфирные масла. Действующие вещества экстракта мяты оказывают спазмолитическое, антисептическое и успокоительное действие, активизируют работу желудка и печени, стимулируя выделение желудочного сока и желчи. Активные компоненты экстракта облегчают процесс пищеварения, нормализуют перистальтику кишечника и противодействуют застою желчи в желчном пузыре.

Витамин Е (токоферол) обладает антиоксидантными свойствами, защищает мембраны клеток печени от повреждения, нейтрализуя свободные радикалы, предупреждает преждевременное старение и гибель клеток.

БАД «Овелюкс» рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витамина Е, источника флаволигнанов и флавоноидов.

Содержание и % от рекомендуемого суточного потребления биологически активных компонентов БАД «Овелюкс»:

Биологически активное вещество	Содержание в 1 капсуле, мг	Содержание в 3-х капсулах, мг	% от рекомендуемого суточного потребления
Флавоноиды	3,0	9,0	30%
Витамин Е	1,0	3,0	30%
Флаволигнаны	8,0	24,0	80%

Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле 3 раза в день во время еды.

Продолжительность приема – 1 месяц.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Не является лекарством.

Форма выпуска: 30 капсул в полимерной банке или 15 капсул в блистере. Одна банка с этикеткой или два блистера с инструкцией по применению в картонной пачке.

Условия хранения: в защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75%.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации

№RU.77.99.11.003.Е.016979.12.12 от 14.12.2012

ТУ 9197-039-48018357-12

Произведено: ООО «Фармакор продакшн»

www.pharmprod.ru

Юридический адрес: 194021, г. Санкт-Петербург, 2-ой Муринский пр., д.41, лит. А, тел.: (812) 326-23-10

Адрес производства: 195256, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д.16, лит. А