

ЛЮЦЕРНА TSN

Alfalfa TSN

Люцерна уникальное растение. Ее побеги содержат большое количество витаминов, минералов и белка. *Люцерна* веками использовалась в народной медицине для лечения всех видов воспалений, включая ревматизм и другие артриты. В Индии аюрведическая медицина использовала *Люцерну* для лечения язвенной болезни, а также для снятия болей при артритах и для выведения излишков жидкости из организма. Ее применяли в качестве общетонизирующего, снижающего уровень сахара и холестерина в крови средства. С древних времен чай из *Люцерны* и мяты используется для улучшения пищеварения.

В состав **Люцерны** входят ценные минеральные вещества: кальций, фосфор, марганец, железо, цинк, медь и др. *Люцерна* содержит ряд протеолитических ферментов, которые расщепляют белки и способствуют их усвоению. Кроме того, *Люцерна* — незаменимый источник хлорофилла, витаминов и белка.

В медицинской практике используются листья и семена **Люцерны**. Семена содержат витамины С, Е, В1, В2, В12, хлорофилл и аминокислоты. В период созревания стручка в семенах увеличивается концентрация витаминов, именно в этот момент происходит максимальное накопление нутриентов. Листья содержат бета-каротин, витамины С, D, Е, К, ниацин, пантотеновую кислоту, биотин, фолиевую кислоту, а также различные минералы, включая кальций, железо и фосфор.

Люцерна обладает очень широким спектром действия. Она способствует заживлению эрозий, открытых ран, помогает в борьбе с инфекцией. Высокомолекулярные спирты (триакоитанол и октакозанол), содержащиеся в растении, снижают уровень холестерина и других липидов в крови, а флавоноиды расслабляют гладкую мускулатуру. Алкалоиды помогают снизить уровень сахара в крови, сапонины поддерживают баланс кишечной флоры. Употребление *Люцерны* повышает эластичность артерий, предупреждает развитие атеросклероза. Производные кумарина оказывают мягкое противомикробное действие, укрепляют кровеносную систему. Результаты некоторых исследований показывают, что **Люцерна** способна связывать токсические вещества в кишечнике, особенно в толстой кишке и выводить их из организма.

В **Люцерне** содержится значительное количество витамина К, предупреждающего кровоизлияния и кровоточивость; содержится фтор растительного происхождения, который, как известно, способствует формированию зубной эмали, предохраняет зубы от развития кариеса и оказывает бактерицидное действие на микроорганизмы, появляющиеся в полости рта при кариесе и пародонтозе.

Благодаря комплексу активных соединений **Люцерна** оказывает противовоспалительное действие при циститах и простатите. Она помогает при болезнях мочевыводящей системы, действует как мочегонное и противовоспалительное средство, способствует выведению мочекислых солей, что облегчает лечение подагры.

Люцерна за счет полноценного набора витаминов, белков и других питательных веществ улучшает состояние кожи, предупреждая ее

старение, а также она богата хлорофиллом, который способствует профилактике анемий различного происхождения, заболеваний верхних дыхательных путей.

Состав одной капсулы массой 490 мг: листья люцерны - 400 мг.

Вспомогательные ингредиенты: желатин, стеарат магния (антислеживающий агент), кремния диоксид (антислеживающий агент), титана диоксид (краситель).

Действие на организм:

- обеспечивает организм питательными веществами;
- оказывает противовоспалительное, мочегонное, детоксицирующее действие;
- улучшает работу кровеносной и пищеварительной систем;
- снижает уровень холестерина в крови и предупреждает развитие атеросклероза;
- улучшает общее состояние больных сахарным диабетом.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище, источника флавоноидов.

Показания к применению: ЛЮЦЕРНА TSN применяется для профилактики и в комплексной терапии ряда заболеваний и состояний: • заболеваний сердечно-сосудистой и дыхательной систем;

- расстройств деятельности желудочно-кишечного тракта (поддерживает баланс кишечной микрофлоры);
- анемии; повышенной кровоточивости;
- аллергии;
- кожных болезней (угревая сыпь и др.);
- болезней зубов и десен (кариес, пародонтоз и др.);
- артритов, подагры;
- воспалительных процессов мочеполовой системы (циститы, простатиты).

Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле 1-2 раза в день во время еды. Продолжительность приема □ 1 месяц.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов

БАД, беременность, кормление грудью. Перед применением проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: капсулы массой 490 мг ±5%, 60 капсул в пластиковой баночке.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше +25°C.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации:

RU.77.99.88.003.E.009185.09.15 от 24.09.2015 г.

Экспертное заключение № 78.01.08.003.П.1790 от 26.05.2015 г.