

Порошок для перорального применения Pulmint TUSIK 600

С сахаром и подсластителем. Диетический продукт, биологически активная добавка

Средняя масса нетто одного пакетика составляет: 3 гр

Активные вещества:	100 гр продукта содержит:	1 пакетик содержит:	%NRV*:
N- ацетилцистеин	20.0 гр	0.6 гр	/
Сухой экстракт травы тимьяна (Thymus vulgaris), (6-10:1)	2.67 гр	0.08 гр	/
Сухой экстракт прополиса, стандартизированный на 12% общих полифенолов, выраженных как галангин	1.67 гр	0.05 гр	/

*NRV (Nutrient reference values) – Справочная информация о питательной ценности не установлена

Состав: декстроза, N-ацетилцистеин, ароматизатор мандарин, сухой экстракт травы тимьяна, сухой экстракт прополиса, антислеживающий агент: диоксид кремния и стеарат магния, подсластитель-ацесульфам К.

Пищевая ценность:	100 гр продукта содержит в среднем:	1 пакетик (3 гр) содержит в среднем:
Энергетическая ценность (кДж/ккал)	1564.7/368.3	46.94/11.05
Жиры (г)	0.5	0.015
В том числе насыщенные жирные кислоты (г)	<0.2	<0.001
Углеводы (г)	80.8	2.42
В том числе сахар (г)	73.3	2.20
Белки (г)	10.3	0.31
Соль (г)	<0.2	<0.001

Действие:

Порошок для перорального применения Pulmint Tusik 600 в своем составе содержит N-ацетилцистеин, сухой экстракт тимьяна и стандартизированный экстракт прополиса. Активные вещества препарата оказывают благотворное действие при продуктивном кашле и симптомах, сопровождающих воспалением слизистой оболочки горла и глотки.

N-ацетилцистеин (NAC) используется как вспомогательное средство при лечении заболеваний верхних и нижних дыхательных путей, сопровождающихся избыточным выделением мокроты. Его действие непосредственно направлено на разложение густой слизи с разрывом дисульфидных связей мукопротеина, что успокаивает кашель и устраняет слизь из легких. Выведение слизи очень важно, поскольку ее накопление, помимо стимуляции развития бактериальных инфекций, также значительно ухудшает дыхательную функцию. Кроме того, исследования показали, что он оказывает мощное антиоксидантное действие, легко проникая через клеточные мембраны. N-ацетилцистеин деацетируется в клетке до L-цистеина - аминокислоты, являющейся предшественником глутатиона, главного в организме антиоксиданта. Благодаря своему антиоксидантному эффекту и роли предшественника глутатиона N-ацетилцистеин защищает дыхательные пути, предотвращая возникновение окислительных повреждений.

Прополис - это натуральный продукт, который собирают пчелы из почек тополя или деревьев хвойных пород, используя его для закрытия ульев. Благодаря своим свойствам он защищает их от воздействия различных микроорганизмов. В народной медицине прополис веками используется для укрепления иммунитета и в качестве вспомогательного средства при инфекциях различной этиологии, поскольку признан мощным природным противомикробным средством. Сам прополис представляет собой смесь из более чем 150 соединений, среди которых особенно важны флавоноиды, фенолы и терпены.

Вот некоторые из положительных эффектов прополиса, изученных в клинических исследованиях: антибактериальный, противовирусный, противогрибковый, антиоксидантный, иммуномодулирующий и регенеративный. Обнаружено, что флавоноид галангин обладает противораковым и антиоксидантным действием.

Тимьян (лат. *Thymus vulgaris*) нашел свое применение при кашле и бронхите. Эфирное масло и флавоноиды, содержащиеся в этом растении, оказывают спазмолитическое и противокашлевое действие, одновременно стимулируя секреторную активность ресничного эпителия дыхательных путей, что облегчает откашливание накопившейся мокроты. Тимьян проявляет и антимикробное действие, что подразумевает устранение значительного количества патогенных бактерий и грибов.

Порошок Pulmint Tusik 600 содержит тимьян, который:

- ✓ стимулирует откашливание
- ✓ оказывает на горло и глотку успокаивающее действие
- ✓ обладает антибактериальным эффектом
- ✓ поддерживает нормальную работу иммунной системы

Способ применения: Взрослые и дети старше 12 лет: 1 пакетик в день растворить в 0,5 стакана воды (100 мл) и принять за полчаса до или 2 часа после приема пищи. Рекомендуется употреблять непосредственно после растворения порошка в воде.

Предупреждение: не превышать рекомендуемую суточную дозу. Перед использованием проконсультируйтесь с врачом. Препарат не рекомендуется использовать людям, чувствительным к любому из его ингредиентов, беременным женщинам и кормящим матерям, детям в возрасте до 12 лет. При использовании препаратов на базе N-ацетилцистеина необходимо увеличить потребление жидкости. Люди с хроническим заболеванием печени и камнями в почках не должны использовать диетические препараты, содержащие N-ацетилцистеин. Возможно появление аллергических реакций и нарушение работы желудочно-кишечного тракта. Не рекомендуется одновременное применение с противокашлевыми препаратами. В случае перорального приема антибиотиков рекомендуется применять порошок Pulmint Tusik 600 и антибиотики с интервалом не менее двух часов.

Примечание: Биологически активные добавки не являются заменой разнообразного и сбалансированного питания.

Хранить в недоступном для детей месте.

Способ хранения: Хранить при температуре до 30 ° C.

Срок годности: 3 года

Производитель: ESENSA d.o.o.

Viline vode bb, Beograd, Republika Srbija
www.esensa.rs

Страна происхождения: Республика Сербия