



Аргентокеа Нанолар вишня

ФОРМА ВЫПУСКА

Средство для применения в оториноларингологии: спрей для горла и ротовой полости во флаконе объемом 25 мл в комплекте с насадкой распыляющей гортанной.

СОСТАВ

Вода очищенная, нанокolloид серебра, глицерин, мяты перечной масло, минеральные соли калия, натрия, магния и кальция, ксантановая камедь, сукралоза, натрия цитрат, кислота лимонная, экстракт бузины, ароматизатор «Вишня», сорбитол, натрия бензоат, макроглицерина гидроксистеарат.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Аргентокеа Нанолар вишня, благодаря входящей в его состав комбинации уникальных компонентов, обладает следующими свойствами: бактерицидным, противовирусным, противовоспалительным, увлажняющим, защитным, регенерирующим, очищающим, смягчающим и питательным.

Нанокolloидные частицы серебра в составе Аргентокеа Нанолар вишня имеют чрезвычайно большую удельную площадь поверхности, что увеличивает область контакта серебра с бактериями или вирусами, значительно улучшает бактерицидное действие серебра.

Нанокolloидные частицы серебра в Аргентокеа Нанолар вишня препятствуют развитию микроорганизмов, так как дезактивируют ферменты, которые микроорганизмы используют при аэробном метаболизме. Будучи в контакте с растворами наночастиц серебра, цитоплазматическая мембрана микроорганизмов теряет свою способность избирательно проводить электрические сигналы, что нарушает процессы их жизнедеятельности (питание, выделение продуктов обмена веществ). В научных исследованиях не было обнаружено развития штаммов бактерий, устойчивых к действию серебра.

Минеральные соли калия, натрия, магния и кальция, входящие в состав препарата, улучшают функцию мерцательного эпителия, оказывают очищающее, увлажняющее, стимулирующее, восстановительное действие на слизистую оболочку горла и ротовой полости.

Глицерин, содержащийся в составе Аргентокеа Нанолар вишня, увлажняет слизистую оболочку горла и ротовой полости, обладает очищающим и смягчающим действием.

Масло мяты перечной в составе Аргентокеа Нанолар вишня снимает симптомы воспаления, боль, жжение, освежает дыхание.

Экстракт бузины, входящий в состав Аргентокеа Нанолар вишня, содержит витамин С и другие биологически активные вещества, способствует уменьшению симптомов воспаления и повышению защитных сил организма при простудах.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Применяется для лечения острых и хронических воспалительных заболеваний горла и ротовой полости, в составе комплексного лечения ангины.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед первым употреблением следует несколько раз нажать на дозатор, чтобы наполнить его препаратом. Дозатор следует поместить как можно глубже в ротовую полость и, нажимая, распылить в направлении горла 3-4 дозы 2-3 раза в день. В течение одного часа после орошения полости рта препаратом Аргентокеа Нанолар вишня следует ограничить употребление жидкости и пищи.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Возможные реакции гиперчувствительности к какому-либо компоненту. Не применять у пациентов, имеющих аллергию на серебро. Не применять у детей до 2 лет.

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ

Побочные эффекты не были выявлены.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

При появлении каких-либо симптомов ухудшения самочувствия следует прекратить применение препарата. Препарат не оказывает отрицательного влияния на вождение автомобиля и обслуживание механических устройств. При загрязнении распылителя снять его, промыть и обдать кипятком. Препарат можно применять при язвенной болезни желудка, сахарном диабете, беременности, кормлении грудью.

УПАКОВКА

Пластиковый флакон в комплекте с насадкой распыляющей горланной и инструкцией по применению в картонной упаковке.

СРОК ГОДНОСТИ

2 года. Срок годности указан на первичной и вторичной упаковках. Не использовать по истечении срока годности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК

Без рецепта.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО «Ламира-Фармакар», Республика Беларусь, по лицензии Ламира ЛЛП, Великобритания.
222215, Минская область, Смолевичский район, Озеричко-Слободской с/с, 10Б вблизи аг. Слобода,
комната 55.

E-mail: info@lphc.by

Сайт: www.lphc.by

