

СКЛАД І ФОРМА ВИПУСКУ

спрей назальний флакон з дозатором 10 мл + порошок ліофілізований саше 2,3 г, № 1 [Ціни в аптеках](#)

Склад:

Пакет-саше: ліофілізат *Streptococcus salivarius* 24SMBc та *Streptococcus orals* 89a (мінімальний вміст становить 125×10^9 КУО/г), розпушувач.
Флакон: сополімер ПЕГ/ППГ, ПЕГ-14 диметикон, ізотонічний буферний розчин рН 7,00, ароматизатор..

№ PR.143-19 від 04.02.2019 до 03.02.2024

ДІАГНОЗИ

ХАРАКТЕРИСТИКА

наявність назальної та назофарингеальної сапрофітної флори має важливе значення для збереження здоров'я верхніх дихальних шляхів та організму людини в цілому. Зміна складу сапрофітної флори слизової оболонки носа може призвести до розвитку серйозних захворювань у цій ділянці, таких як рецидивуючий отит, риносинусит, аденоїдит, а також схильності до розвитку ускладнень у нижніх дихальних шляхах. Різноманітні екологічні, фізичні чи хімічні фактори можуть впливати на склад цієї вразливої мікробної екосистеми. Риножерміна — це медичний виріб з механічною дією, яка спрямована на відновлення природного біологічного бар'єру; складається з автохтонних сапрофітів та зменшує поверхневий натяг носового слизу.

Риножерміна рекомендована:

- при лікуванні та профілактиці інфекцій верхніх дихальних шляхів, таких як отит, риносинусит, аденоїдит;
- після місцевого нанесення та/або системного лікування антибіотиками для сприяння відновленню нормальної назофарингіальної сапрофітної флори;
- у всіх випадках, коли є доцільним сприяти відновленню нормальної назальної та назофарингеальної сапрофітної флори (місцеве лікування слизової оболонки носа, алергічний риніт, БА, хронічний бронхіт, хронічне ушкодження від вдихання диму або подразнювальних речовин і т.д.).

РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ВИКОРИСТАННЮ

1. Відкрити пакет-саше вздовж позначеної пунктиром лінії, відкрити флакон і обережно, щоб не розсипати, висипати вміст пакета-саше у флакон.

2. Закрити флакон кришкою, інтенсивно струсити.
3. Відкрити флакон і зафіксувати розпилювач після зняття захисної плівки, сильно її потягнувши, не торкаючись внутрішньої сторони розпилювача.
4. Енергійно струснути флакон та зняти кришку з розпилювача.
5. Перед використанням медичного виробу зробити кілька натискань для активації розпилювача. При використанні медичного виробу слід нахилити трохи вперед і вприскувати медичний виріб у порожнину носа без вдихання.
6. Закрити розпилювач кришкою і зберігати в холодильнику.
7. Перед використанням медичного виробу рекомендується витримати його при кімнатній температурі приблизно 15 хв.
8. Струшувати перед кожним використанням.

Дорослим та дітям: по 2 вприскування (мінімум 5×10^9 КУО) в кожен ніздру 2 рази на добу протягом 7 днів підряд, повторюючи лікування протягом щонайменше 3 міс або за вказівкою лікаря. Приготовлений розчин слід зберігати в холодильнику при температурі 4°C .

Медичний виріб можна використовувати протягом не більше 7 днів після приготування.

ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ

не використовувати медичний виріб за наявності наступних проявів:

- відома гіперчутливість до будь-якого компонента медичного виробу;
- вроджений або набутий імунодефіцит, рак, хіміотерапія або у пацієнтів зі встановленим центральним венозним катетером;
- ендокардит, наявний чи в анамнезі, та/або стани, що спричиняють розвиток ендокардиту;
- наявність натуральних ароматизаторів може вплинути на органолептичні властивості медичного виробу Риножерміна, можлива зміна кольору без погіршення якості продукту.

В разі виникнення будь-яких побічних реакцій слід припинити застосування медичного виробу і звернутися до лікаря.

Не ковтати.

♥ Аптека інтернет це ♥

Медичний виріб можна використовувати протягом 7 днів після приготування.

Перед застосуванням пересвідчитися в цілісності упаковки.

Не використовувати медичний виріб після закінчення терміну придатності, вказаного на упаковці.

Уникати контакту з очима.

Медичний виріб призначений для індивідуального використання.

Не викидати контейнер після його використання в навколишнє середовище (з метою уникнення забруднення довкілля).

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

при температурі не вище 15 °С. Приготовлений розчин слід зберігати в холодильнику при температурі 4 °С. Після використання щільно закривайте розпилювач.

ІНСТРУКЦІЯ МОЗ

РИНОЖЕРМІНА СПРЕЙ НАЗАЛЬНИЙ БІОЛОГІЧНИЙ БАР'ЄР спреї назальний

ІНСТРУКЦІЯ

з використання медичного виробу

Перед використанням медичного виробу, будь ласка, ознайомтесь з даною інструкцією.

1. Що таке Риножерміна і для чого її використовують.

Наявність нормальної назальної та назофарингеальної сапрофітної флори має важливе значення для збереження здоров'я верхніх дихальних шляхів та організму людини в цілому. Зміна складу сапрофітної флори слизової оболонки носа може призвести до розвитку серйозних захворювань в цій ділянці, таких як рецидивуючий отит, риносинусит, аденоїдит, а також схильності до розвитку ускладнень у нижніх дихальних шляхах. Різноманітні екологічні, фізичні чи хімічні фактори можуть впливати на склад цієї вразливої мікробної екосистеми. Риножерміна - це медичний виріб з механічною дією, яка спрямована на відновлення природного біологічного бар'єру; складається з автохтонних сапрофітів та зменшує поверхневий натяг носового слизу.

Риножерміна показана:

- при лікуванні та профілактиці інфекцій верхніх дихальних шляхів, таких як отит, риносинусит, аденоїдит;
- після місцевого назального та/або системного лікування антибіотиками для сприяння відновленню нормальної назофарингеальної сапрофітної флори;
- у всіх випадках, коли є доцільним сприяти відновленню нормальної назальної та назофарингеальної сапрофітної флори (місцеве лікування слизової носа, алергічний риніт, астма, хронічний бронхіт, хронічне ушкодження від вдихання диму або подразнюючих речовин, і т.д.).

2. Що потрібно знати перед застосуванням медичного виробу Риножерміна.

Не використовувати медичний виріб при наявності наступних проявів:

- відома гіперчутливість до будь-якого компонента медичного виробу (див. розділ б);
- вроджений або набутий імунodefіцит, рак, хіміотерапія або пацієнтам зі встановленим центральним венозним катетером;
- ендокардит, наявний чи пережитий в минулому, та/або серцеві стани, що сприяють розвитку ендокардиту;
- наявність натуральних ароматизаторів може вплинути на органолептичні властивості медичного виробу Риножерміна - можлива зміна кольору без погіршення якості продукту.

3. Застосування медичного виробу Риножерміна.

1. Відкрити пакет-саше вздовж позначеної пунктиром лінії, відкрити флакон і обережно, щоб не розсипати, висипати вміст пакета-саше у флакон.
2. Закрити флакон кришкою, інтенсивно струсити.
3. Відкрити флакон і зафіксувати розпилювач після зняття захисної плівки, сильно її потягнувши, не торкаючись внутрішньої сторони розпилювача.
4. Енергійно струсити флакон та зняти кришку з розпилювача.
5. Перед застосуванням медичного виробу зробити кілька натискань для активізації розпилювача. При застосуванні медичного виробу голову слід нахилити трохи вперед і вприскувати медичний виріб у порожнину носа без вдихання під час застосування.
6. Закрити розпилювач кришкою і збурігати у холодильнику.
7. Перед застосуванням медичного виробу рекомендується витримати його при кімнатній температурі приблизно 15 хвилин.
8. Струшувати перед кожним використанням.

Дорослим та дітям: по 2 вприскування (мін. 5 x 10⁹ КУО) в кожную ніздрю 2 рази на день протягом 7 днів підряд, повторюючи лікування протягом щонайменше 3 місяців або за вказівкою лікаря.

Приготовлений розчин слід зберігати в холодильнику при температурі 4 °С.

Медичний виріб можна використовувати протягом не більше 7 днів після приготування.

4. Застереження.

- При виникненні будь-яких побічних реакцій слід припинити застосування медичного виробу і звернутись до лікаря.
- Не ковтати.
- Медичний виріб можна використовувати протягом 7 днів після приготування.
- Перед застосуванням пересвідчитися в цілісності упаковки.
- Не використовувати медичний виріб після закінчення терміну придатності, вказаного на упаковці.
- Уникати контакту з очима.
- Медичний виріб призначений для індивідуального використання.
- Не викидати контейнер після його використання в навколишнє середовище (з метою уникнення забруднення довкілля).

5. Умови зберігання Риножерміни.

- Після використання щільно закрийте розпилювач.
- Нерозпакований медичний виріб зберігати при температурі не вище 15 °С. Приготовлений розчин слід зберігати в холодильнику при температурі 4 °С.
- Зберігати в недоступному для дітей місці.
- Зберігати подалі від джерел тепла.

6. Додаткова інформація.

Склад.

Пакет-саше: ліофілізат Streptococcus salivarius 24SMBc та Streptococcus oralis 89a (мінімальний вміст становить 125 x 10⁹ КУО/г), розпушувач.

Флакон: сополімер ПЕГ/ППГ, ПЕГ-14 диметикон, ізотонічний буферний розчин рН 7,00, ароматизатор.

Вміст упаковки.

1 флакон, що містить 10 мл розчину.

1 пакет саше, що містить 2,3 г ліофілізованого продукту.

1 назальний розпилювач.

Дата останнього перегляду 14.11.2018.

♥ Аптека інтернет це ♥

Уповноважений представник.

ТОВ "АРТЕРІУМ ЛТД",

Україна, 01032, м. Київ, вул. Саксаганського, 139.

Виробник.

DMG Italia S.r.l.

Via Laurentina, Km. 26,700 - Pomezia - Rome - ITALIA.

www.dmgit.com