

# «Средство педикулицидное parasept НИМІК в аэрозольной упаковке»

Средство предназначено для уничтожения головных и лобковых вшей и их личинок у взрослых людей и детей с 1 года специалистами организаций, занимающихся дезинфекционной деятельностью, а также населением в быту.

«Средство педикулицидное parasept НИМІК» в качестве действующего вещества содержит 92% диметикона.

Основа средства «Средство педикулицидное parasept НИМІК в аэрозольной упаковке» содержит 92% диметикона, что с учетом пропеллента (тетрафторэтана) составляет 59,7%.

Формы выпуска: лосьон-спрей, аэрозоль.

Педикулицидное средство обладает высоким острым действием в отношении головных вшей обеспечивает 100%-ную гибель насекомых при 30 минутном контакте, овицидное действие неполное, повторная обработка через 7-10 дней.

Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу малоопасных веществ в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76. По степени летучести средство относится к 4 классу опасности по Классификации химических веществ по степени летучести. Средство обладает умеренным раздражающим действием на слизистые оболочки глаз, раздражающее действие при повторном нанесении на кожу отсутствует. На скарифицированной коже вызывает слабое раздражающее действие, которое проходит в течение 5 суток. Сенсибилизирующее и кожно-резорбтивное действие не выявлено.

ОБУВ диметикона в воздухе рабочей зоны – 10 мг/м<sup>3</sup> (пары-аэрозоль).

**ОГНЕОПАСНО!** Не курить во время использования! Не распылять вблизи открытого огня (свечи, камин и т.д), работающего фена, электронных приборов подключенных к сети и раскаленных предметов! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 40°C. Хранить вдали от источников тепла, искр и открытого огня. Использовать при достаточной вентиляции, проветрить помещение после обработки.

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

### Подготовка

**1.** Проверьте наличие вшей и гнид у всех членов семьи с помощью частого гребня. Проводить диагностику головного педикулеза на сухих волосах при хорошем освещении. Предварительно хорошо расчешите волосы, затем прядь за прядью сделайте несколько прочесываний специальным гребнем. Обратите внимание на области наиболее частой локализации вшей и гнид – за ушами и нижней части затылка. После каждого прочесывания протирайте гребень белой салфеткой. Всех членов семьи, у которых обнаружены вши, необходимо лечить в один день, чтобы избежать повторного заражения.



**2.** Тщательно расчешите волосы перед нанесением средства и покройте плечи полотенцем. Во избежание попадания средства на слизистые оболочки глаз и носоглотки перед обработкой волос следует повязать вокруг головы (ниже волос) полосу свернутую жгутом.



**3.** Перед обработкой наденьте перчатки.



### Обработка

**4.** Встряхивайте флакон/аэрозольный баллон перед каждым использованием.



**5.** Равномерно нанесите средство на сухие волосы с расстояния 10 см. Для комфортного использования не прикасайтесь с раствором рукой, которой держите флакон, во избежание его выскальзывания/излишнего скольжения.



**6.** Необходимо обеспечить полное покрытие кожи головы и пропитывание волос. Длинные и особо густые волосы следует обрабатывать по прядям. Оставьте средство на волосах на 30 минут.



### Удаление вшей и гнид

**7.** Через 30 минут волосы прочешите частым гребнем для вычесывания погибших насекомых и яиц (гнид). Длинные и густые волосы прочесывайте по прядям. Очищайте гребень после прочесывания каждой пряди с помощью ватных дисков или салфетки.



**8.** Затем вымойте волосы теплой водой с обычным шампунем при необходимости несколько раз.





## **НОРМЫ РАСХОДА**

Расход средства при борьбе с головными вшами составляет 50-100 мл в зависимости от длины и густоты волос. Упаковка со средством рассчитана на 1 обработку и более, в зависимости от длины и густоты волос.

После уничтожения вшей и гнид есть риск повторного заражения от других носителей.

При необходимости следует повторить обработку через 7-10 дней. При повторном применении средство обеспечивает 100%-ную гибель насекомых так как средство не содержит инсектицидов, у вшей не вырабатывается устойчивость к средству даже при многократном применении.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Аэрозольный баллон под давлением! Не разбирать и не давать детям!

Только для наружного применения. Применять строго по назначению.

Не рекомендуется обрабатывать детей до 1 года, беременных и кормящих грудью женщин, а также людей, имеющих различные заболевания кожи головы, и людей с индивидуальной непереносимостью компонентов средства.

При использовании контактных линз пациенту рекомендуется снять их перед применением педикулицидного средства.

Аккуратно используйте средство и убирайте помещение после обработки, при попадании большого количества средства на пол есть вероятность сильного скольжения.

Помещение, где проводится массовая обработка пораженных педикулезом людей, необходимо периодически проветривать.

При обработке пациентов защищать руки водонепроницаемыми перчатками. Соблюдать правила личной гигиены. По окончании обработки тщательно вымыть руки.

Средство огнеопасно. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Предохранять от действия прямых солнечных лучей и нагревания выше 40°C.

## **МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

Следует избегать попадания средства на слизистые оболочки рта, носа и глаз.

При случайном попадании средства на слизистые оболочки (глаз и носа) их следует тщательно промыть теплой водой. При появлении раздражения слизистых оболочек глаз необходимо закапать 2-3 капли 20% сульфацила натрия.

При появлении зуда, признаков раздражения или сыпи на коже средство следует смыть немедленно. При необходимости следует обратиться за медицинской помощью.

## **ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА**

Транспортирование средства допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующих на данном виде транспорта. Транспортировка допускается при температуре от плюс 5°C до плюс 30°C. Средство упаковано в пластиковые флаконы/аэрозольные баллоны. Пластиковые флаконы объемом 50 – 1000 мл с крышкой и/или с распыляющим мини-триггером. Аэрозольные баллоны объемом 100-600 мл. Все пластиковые флаконы/аэрозольные баллоны упакованы в картонные коробки с указанием % содержания ДВ, срока годности (или даты выпуска).

В случае аварийной ситуации (повреждение упаковки) при утечке средства засыпать его сорбирующим материалом (песок, земля, силикагель), затем собрать в емкость для последующей утилизации. Необходимо использовать защитную одежду (комбинезон, резиновые сапоги). Загрязненный участок промыть мыльно-содовым раствором (4% раствор мыла в 5% растворе кальцинированной соды). При уборке использовать средства индивидуальной защиты – защитную одежду (халат, фартук, косынка, обувь), кожу рук защищать водонепроницаемыми перчатками.

Не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные, подземные воды и канализацию!

## **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Хранить при температуре от плюс 5°C до плюс 30°C в сухом, прохладном, проветриваемом помещении в закрытой упаковке производителя вдали от открытого огня, источников тепла и солнечного света, отдельно от пищевых продуктов, кормов для животных, лекарственных средств, в местах, недоступных детям. Полностью использованную упаковку выбросить в места сбора мусора.

**СРОК ГОДНОСТИ** 5 лет с даты изготовления.

Дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.

## **ИЗГОТОВИТЕЛЬ/ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ПРИНЯТИЮ ПРЕТЕНЗИЙ:**

ОАО «ХИМИК», Россия, 188230, Ленинградская обл., г. Луга, Комсомольский пр., 40, тел/факс +7(81372)23805, email: info@himik.ru, www.himik.ru.

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие стандарту ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

«Средство педикулицидное parasept HIMIK»: