

("Paranit® Spray")

Инструкция разработана ФГУН НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора и испытательным центром «ПЕСТИЦИД» ФГУП «ВНИИХСЗР»

Авторы: А.И. Фролова, Т.З. Рысина, Г.В.Головкин

1. Общие сведения

1. Средство педикулицидное «Паранит® Спрей» представляет собой прозрачную, от бесцветного до жёлтого цвета маслянистую жидкость без запаха, готовое к применению, в состав которого в качестве действующего вещества входит 4,0 % диметикона и 96,0% - минерального масла (Изопар).
2. Средство высокоэффективно по отношению к имаго и личинкам вшей при 15 минутном их контакте со средством.
3. Средство по классификации опасности ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу малоопасных соединений при введении в желудок и нанесении на кожу. В рекомендуемом режиме применения не обладает сенсibiliзирующим, местнораздражающим и кожно-резорбтивным действием.
ПДК в воздухе рабочей зоны полиоксидиметилсилилена (диметикон) - 10 мг/м³.
4. Средство предназначено для наружного применения с целью уничтожения головных вшей и гнид у взрослых и детей с 3 лет в практике медицинской дезинсекции и населением в быту.
5. Стандартная упаковка: пластиковые флаконы с механическим распылителем объёмом 100 мл в комплекте с расчёской для вычёсывания вшей и гнид.

2. Способ применения

1. Перед применением средства при ярком освещении проверьте наличие вшей и гнид у всех членов семьи, особенно, в затылочно-височной области головы. Все члены семьи, у которых обнаружены вши, подлежат обработке в один и тот же день.
Держа флакон средства «Паранит® Спрей» на расстоянии около 10 см от волос, распылить по всей поверхности сухих волос до полного их увлажнения, тщательно втирая средство в корни волос. Длинные и особо густые волосы следует обрабатывать по прядям. Через 15 минут волосы вымыть теплой водой с применением мыла или шампуня.
Затем волосы прочесать входящей в комплект специальной расчёской для удаления погибших вшей и яиц (гнид).
Очищайте расчёску после прочёсывания каждой пряди с помощью ватных дисков или ватных шариков.
При необходимости повторите обработку через 7-10 дней.
Головные вши во внешней среде жизнеспособны в течение 24 часов. Поэтому для предотвращения повторного заражения необходимо выстирать в горячей воде полотенце, постельное бельё, одежду, вымыть щетки, гребёнки, заколки, и другие предметы, которыми пользовались члены семьи до обработки.
2. Норма расхода средства «Паранит® Спрей»: флакон средства может быть использован до 4-х обработок в зависимости от степени заражённости насекомыми, длины и густоты волос.

3. Меры предосторожности

1. Средство применять строго по назначению.
2. Не рекомендуется обрабатывать детей до трёх лет, беременных и кормящих грудью женщин, а также людей, имеющих различные заболевания кожи головы и высокочувствительных к химическим веществам.

3. Во избежание попадания спрея на слизистые оболочки глаз и носоглотки перед обработкой волос следует повязать вокруг головы (ниже волос) хлопчатобумажную повязку.
4. При использовании контактных линз рекомендуется их снять перед применением средства
5. При работе со средством защищать кожу рук резиновыми перчатками.
6. Соблюдать правила личной гигиены: не пить, не курить и не принимать пищу во время работы. По окончании работы вымыть руки.
7. Хранить средство в сухом, недоступном для детей месте, при температуре от 0°C до +25°C, отдельно от пищевых продуктов.

4. Меры первой помощи.

1. Следует избегать попадания средства на слизистые оболочки рта, носа и глаз.
2. При попадании средства на кожу и слизистые оболочки (глаз и носа) следует их тщательно промыть теплой водой.
3. При попадании средства в глаза следует их промыть большим количеством воды или 2 % раствором пищевой соды. При появлении раздражения слизистых оболочек глаз закапать 20 % или 30 % раствор сульфацил натрия, при болезненности - 2 % раствор новокаина.
4. При появлении признаков раздражения верхних дыхательных путей пострадавшего отстранить от работы, вывести на свежий воздух, носоглотку и рот прополоскать 2% раствором пищевой соды.
5. При появлении зуда, признаков раздражения или сыпи на коже средство следует смыть немедленно. При необходимости следует обратиться за врачебной помощью.

5. Условия хранения и транспортирования, защита окружающей среды.

1. **Огнеопасно!** Средство хранить в сухом, закрытом складском помещении, при температуре от 0°C до +25°C вдали от открытого огня, источников тепла и солнечного света, отдельно от пищевых продуктов, в недоступном для детей месте. Гарантийный срок хранения - 3 года.
2. Транспортировка средства допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на каждом виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.
3. В аварийной ситуации при утечке средства засыпать его сорбирующим материалом (песок, земля, силикагель), затем собрать в ёмкость для последующей утилизации. Загрязнённое место промыть мыльно-содовым раствором (50 г кальцинированной соды и 20 г хозяйственного мыла на 1 л воды). При уборке использовать средства индивидуальной защиты: защитная одежда: (халат, фартук, косынка, обувь); кожу рук защищать резиновыми перчатками.
4. Меры защиты окружающей среды: не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/поверхностные или подземные воды и в канализацию.

1 мая 2013 г.