

«СОГЛАСОВАНО»



Директор
ФБУН НИИ Дезинфектологии
и Радиационного мониторинга
и изучения последствий радиационных аварий и чрезвычайных ситуаций
Роспотребнадзора,
д.м.н., профессор

Н.В. Шестопалов
«08» августа 2016 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «МИРРОЛЛА»

Г.М. Акопджанян
«___» ____ 2016 г.

ИНСТРУКЦИЯ № 122/16

по применению средства пестицидного
«ПАРАДИЗ УЛЬТРА»

С.Петербург
2016

Исполнитель:

И.В. Конаков
Ерик
10.10.2016

W R

ИНСТРУКЦИЯ № 122/16

по применению средства педикулицидного «ПАРАДИЗ УЛЬТРА»

Инструкция разработана ФБУН НИИДезинфектологии Роспотребнадзора.

Авторы: Еремина О.Ю., Лопатина Ю.В., Рысина Т.З. Бидевкина М.В.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство педикулицидное «ПАРАДИЗ УЛЬТРА» предназначено для уничтожения головных и лобковых вшей, их личинок и яиц (гнид) у взрослых и детей с 3-х лет в медицинской дезинсекции и в быту

1.2. Средство педикулицидное в качестве действующего вещества содержит изопарафины 96%, диметикон-350 4%.

1.3. Средство педикулицидное обладает острым действием в отношении головных вшей и обеспечивает 100%-ную гибель насекомых. Обладает не полным овицидным действием.

1.4. Средство по параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу относится к 4 классу мало опасных соединений в соответствии с классификацией ГОСТ 12.1.007-76; в рекомендованном режиме применения не обладает местным раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсибилизирующим действием.

2. НОРМЫ РАСХОДА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

2.1. Проверьте наличие вшей и гнид у всех членов семьи с помощью частого гребня. Проводите диагностику головного педикулеза на сухих волосах при хорошем освещении.

2.2. Предварительно хорошо расчешите волосы, затем прядь за прядью сделайте несколько прочесываний частым гребнем. Обратите внимание на области наиболее частой локализации вшей и гнид – за ушами и нижней части затылка. После каждого прочесывания протрите гребень белой салфеткой. Всех членов семьи, у которых обнаружены вши, необходимо лечить в один день, чтобы избежать повторного заражения.

2.3. Нанесите необходимое количество средства на сухие волосы, тщательно втирая состав в корни до полного смачивания волос. Длинные и особо густые волосы обрабатывайте по прядям.

2.4. Через 30 мин волосы необходимо прочесать частым гребнем для вычесывания погибших насекомых и яиц (гнид), после этого волосы вымыть теплой водой с применением мыла или шампуня. Флакон средства объемом 50-100 мл рассчитан на 1-2 обработки, в зависимости от длины и густоты волос.

2.5. При необходимости обработку повторить через 7-8 дней. Расход средства при борьбе с головными вшами составляет 50-100 мл в зависимости от длины и густоты волос.

3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3.1. Только для наружного применения. Применять строго по назначению.

3.2. Во избежание попадания средства на слизистые оболочки глаз и носоглотки перед обработкой волос следует повязать вокруг головы (ниже волос) хлопчатобумажную повязку.

3.3. Не рекомендуется обрабатывать детей до 3-х лет, беременных и кормящих грудью женщин, а также людей, имеющих различные заболевания кожи головы и высокочувствительных к химическим веществам.

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

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- 4.1. Следует избегать попадания средства на слизистые оболочки рта, глаз и носа.
- 4.2. При попадании средства на поврежденную кожу следует её тщательно вымыть теплой водой.
- 4.3. При попадании средства на слизистые оболочки глаз и носоглотки их следует тщательно промыть большим количеством теплой воды.
- 4.4. При попадании средства в глаза следует их тщательно промыть большим количеством теплой воды или 2% раствором пищевой соды. При появлении раздражения слизистых оболочек глаз закапать 30% раствор сульфацила натрия.
- 4.5. При появлении признаков раздражения верхних дыхательных путей пострадавшего отстранить от работы, вывести на свежий воздух, носоглотку и рот промыть 2%-ным раствором пищевой соды.
- 4.6. При появлении зуда, признаков раздражения или сыпи на коже средство следует смыть немедленно. При необходимости следует обратиться за врачебной помощью.

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА, СРОК ГОДНОСТИ, ДЕЙСТВИЯ В АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ, МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- 5.1. Транспортирование средства допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта. Транспортировка допускается при температуре от 0°C до плюс 25°C.
- 5.2. Хранить средство в крытом, сухом, вентилируемом складском помещении, вдали от огня и нагревательных приборов, не допуская попадания прямых солнечных лучей, отдельно от лекарственных препаратов, пищевых продуктов и фуража в местах, недоступных детям, при температуре от 0°C до плюс 25°C.
- 5.3. Средство упаковывают во флаконы по 50, 75, 100, 150, 200, 250, 500, 1000 мл, возможна комплектация механическим распылителем и расчёской для вычёсывания вшей и гнид с указанием % содержания ДВ, срока годности (или даты выпуска).
- 5.4. Срок годности – 5 лет.
- 5.5. 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) в соответствии с СанПиН 1.2.1077-01. При уборке использовать средства индивидуальной защиты – защитную одежду (халат, фартук, косынка, обувь), кожу рук защищать резиновыми перчатками.
- 5.7. Не допускать попадания неразбавленного средства в сточные/ поверхностные, подземные воды и канализацию!