

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Унисан[®]
(Организация-разработчик: ООО “АПИ-САН”, 129090, г. Москва, ул. Щепкина,
д. 25/20, комн. 4)

Номер регистрационного удостоверения: 32-3-2.0-4270№ПВР-2-2.0/00352

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование Унисан[®] (Unisan);

международное непатентованное наименование клотримазол.

2. Лекарственная форма: концентрат эмульсии для наружного применения.

Унисан[®] в качестве действующего вещества содержит клотримазол – 3%, и вспомогательные вещества: синтанол и изопропиловый спирт.

3. По внешнему виду препарат представляет собой бесцветную или желтоватую прозрачную жидкость, при смешивании с водой образует устойчивую эмульсию молочно-белого цвета.

Срок годности лекарственного средства при соблюдении условий хранения – 3 года со дня производства.

Запрещается применение Унисана[®] по истечении срока годности.

4. Препарат выпускают расфасованным по 1,5 мл в стеклянные ампулы, упакованные поштучно в полимерные блистеры, и по 6,25 мл в стеклянные флаконы, укупоренные резиновыми пробками и обжатые алюминиевыми колпачками.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 5°C до 25°C.

6. Унисан[®] следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Унисан[®] относится к фармакотерапевтической группе «Фунгицидные средства».

10. Клотримазол (1-[(2-хлорфенил)дифенилметил]-1H-имидазол), входящий в состав препарата обладает широким спектром фунгистатического и фунгицидного действия, в том числе активен в отношении возбудителей аскофероза и аспергиллёза пчёл (*Ascosphaera apis*, *Aspergillus flavus*, *Aspergillus fumigatus*, *Aspergillus niger*).

Унисан[®] по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладает резорбтивно-токсическим и сенсibiliзирующим действием; в рекомендуемых дозах не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

III. Порядок применения

11. Унисан[®] применяют для лечения аскофероза и аспергиллёза медоносных пчёл.

12. Запрещается использование Унисана[®] для обработки семей медоносных пчёл в период активного медосбора.

13. При работе с препаратом Унисан[®] следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть тёплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их следует немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Унисан[®]. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Унисан[®] применяют для лечения пчёл весной (до начала медосбора) или летом (после откачки товарного мёда) путём опрыскивания пчёл на соторамах лечебной эмульсией. Обрабатывают все неблагополучные семьи на пасеке.

Обработки пчелиных семей прекращают за 20 суток до начала главного медосбора во избежание попадания Унисана[®] в товарный мёд или проводят осенью после откачки товарного мёда.

Препарат применяют в форме 0,2%-ной водной эмульсии, приготовленной путём смешивания 1,5 мл препарата с 750 мл тёплого (35–45°C) водного раствора сахара (1:4). Обработку проводят путём опрыскивания с обеих сторон соторамок с пчёлами приготовленным лечебным раствором из мелкодисперсного опрыскивателя при расходе 10–12 мл на одну рамку, 3–4-кратно, с интервалом 8–10 дней.

15. Побочных явлений и осложнений у пчёл при применении Унисана® в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается, противопоказаний не установлено.

16. Симптомы передозировки у пчёл при применении лекарственного препарата не выявлены.

17. Сведения о несовместимости Унисана® с другими лекарственными препаратами и (или) кормовыми добавками для пчёл отсутствуют.

18. Особенности действия при первом применении препарата и при его отмене не установлено.

19. Следует избегать нарушения рекомендуемого интервала между обработками пчелосемей, так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной обработки её следует провести как можно скорее в той же дозе, далее интервал между обработками не изменяется.

20. Мёд, полученный от семей пчёл, обработанных Унисаном® в соответствии с инструкцией, может быть использован на общих основаниях.

Наименования и адреса
производственных площадок
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения.

ООО «АПИ-САН», Московская
область, г. Балашиха,
Новомилетский с/о, Полтевское
шоссе, владение 4

Наименование, адрес организации,
уполномоченной держателем или
владельцем регистрационного
удостоверения лекарственного
препарата на принятие претензий от
потребителя.

ООО «АПИ-САН», г. Москва, ул.
Щепкина, д. 25/20