

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «НВЦ Агробезопасность»

С.В. Енгашев

« 07 » *сентября* 2024 г.



РЕКОМЕНДАЦИИ

по применению ЧИКЕНБЛЮ® раствора

I. Общие сведения

1. ЧИКЕНБЛЮ® раствор (далее по тексту – средство) – индикатор-стабилизатор воды, предназначенный для улучшения качества водопроводной воды, визуального контроля полноты выпаивания птице растворенных в воде лекарственных препаратов, спрей-вакцинации, а также для контроля процесса дезинфекции системы водоснабжения цеха содержания птицы.

2. В своем составе средство содержит натрия тиосульфат, краситель патентованный синий V, воду очищенную.

3. По внешнему виду средство представляет собой жидкость темно-синего цвета.

4. ЧИКЕНБЛЮ® раствор выпускают расфасованным в полимерные флаконы по 500, 750 мл и 1 л. Флаконы по 750 мл снабжаются мерными колпачками вместимостью 40 мл; флаконы по 1 л снабжаются мерными колпачками вместимостью 50 мл.

5. Каждую единицу фасовки маркируют с указанием наименования и местонахождения организации-изготовителя, телефона, логотипа; наименования и назначения средства; рекомендаций по применению; даты изготовления и срока годности (Срок годности до: месяц и год); условий хранения; обозначения стандарта организации; серии; массы нетто; штрихового кода; надписи «Не является лекарственным средством», «Для животных».

6. Хранят ЧИКЕНБЛЮ® раствор в закрытой упаковке изготовителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2 °С до 25 °С. Хранить в местах, недоступных для детей и животных.

Срок годности средства при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке изготовителя – 2 года со дня изготовления. Запрещается применять средство по истечении срока годности.

II. Свойства средства

7. Входящий в состав средства натрия тиосульфат нормализует рН воды, нейтрализует свободный хлор, тем самым сохраняя активность иммунобиологических лекарственных препаратов и предотвращая их инактивацию.

Краситель патентованный синий V окрашивает раствор в синий цвет, позволяя проводить визуальный контроль проводимых манипуляций.

ЧИКЕНБЛЮ® раствор окрашивает язык и ротовую полость птицы в синий цвет, что позволяет визуально оценивать потребление препаратов ветеринарного назначения птицей в течение 2 часов после выпаивания. При спрей-вакцинации ЧИКЕНБЛЮ® раствор позволяет визуально контролировать качество распределения спрея на перьевом покрове обработанного поголовья. Средство не влияет на потребление птицей воды, продлевает время активности живых вакцин во внешней среде. Позволяет контролировать распределение препаратов по системе водоснабжения цеха содержания птицы.

ЧИКЕНБЛЮ® раствор не всасывается из желудочно-кишечного тракта и не поступает в системный кровоток. Средство в неизменном виде выводится из организма с фекалиями.

8. Средство по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).

III. Рекомендации по применению

9. ЧИКЕНБЛЮ® раствор применяют для улучшения качества водопроводной воды, контроля полноты выпаивания птице растворенных в воде иммунобиологических или иных лекарственных препаратов, при спрей-вакцинации, а также для контроля процесса дезинфекции системы водоснабжения цеха содержания птицы.

10. Перед применением ЧИКЕНБЛЮ® раствора рассчитывают необходимое для обработки количество воды и готовят маточный раствор. Средство добавляют из расчета 10 мл на 100 л питьевой воды. Раствор тщательно перемешивают полимерной палочкой и оставляют на 10 минут для

нейтрализации хлора. В полученный раствор вносят лекарственный препарат для птиц при постоянном помешивании и проводят обработку.

Тщательно встряхнуть флакон перед применением!

11. Средство не предназначено для интраокулярного и инъекционного введения.

12. Период ожидания после применения средства отсутствует. Ограничения по срокам и потреблению яиц и мяса птиц указаны в инструкции по применению используемого лекарственного препарата (вакцины).

13. Пустую тару из-под средства запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

IV. Предостережение

14. Работу со средством рекомендуется проводить в специальной одежде и с использованием СИЗ, защищающих кожные покровы, слизистые оболочки и одежду от попадания средства.

15. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с моющим средством. При случайном контакте средства с кожей или слизистыми оболочками необходимо промыть их большим количеством чистой воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам средства следует избегать прямого контакта со средством.

Рекомендации разработаны: ООО «НВЦ Агроветзащита» (г. Москва).

Изготовитель: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г.о. Сергиево-Посадский, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1/11.

Телефон круглосуточной «Горячей линии»: 8-800-700-19-93. Информация о продукте размещена на сайте www.avzvet.ru