

флакона – 6 месяцев. Запрещается применение средства по истечении срока годности.

II. Свойства средства

7. Входящий в состав средства натрия тиосульфат нормализует рН воды, нейтрализует свободный хлор, тем самым защищая иммунобиологические лекарственные препараты от инактивации.

Краситель патентованный синий V окрашивает раствор в синий цвет, позволяя контролировать распределение иммунобиологических лекарственных препаратов по системе водоснабжения.

ЧИКЕНБЛЮ® порошок окрашивает язык и ротовую полость птицы, что позволяет визуально оценивать потребление лекарственных препаратов птицей в течение 2 часов после выпойки. Средство не влияет на потребление птицей воды, активность живых и инактивированных вакцин.

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® порошок применяют для улучшения качества водопроводной воды и контроля полноты выпаивания птице растворенных в воде иммунобиологических или иных лекарственных препаратов, а также контроля процесса дезинфекции системы водоснабжения птичника.

10. Перед применением ЧИКЕНБЛЮ® порошок рассчитывают необходимое для обработки количество воды. Средство добавляют из расчета 10 г на 100 л питьевой воды. Через 10 минут, необходимых для нейтрализации хлора, раствор тщательно перемешивают полимерной палочкой. В полученный раствор вносят иммунобиологический лекарственный препарат для птиц при постоянном помешивании и проводят вакцинацию.

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

11. Средство не предназначено для спреев, аэрозолей, 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