

ИНСТРУКЦИЯ
по применению препарата РАДОСТИН® Доктор для профилактики и лечения
гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне, у голубей,
декоративных и певчих птиц

(организация-разработчик ООО “НВЦ АгроВетзащита”, 129329, г. Москва,
Игарский проезд, д. 4, стр. 2)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: РАДОСТИН® Доктор (RADOSTIN® Doktor).

Международное непатентованное наименование: ретинол, холекальциферол, токоферол.

2. Лекарственная форма: раствор для орального применения.

Лекарственный препарат в качестве действующих веществ в 1 мл содержит: витамин А – 50000 МЕ, витамин D₃ – 25000 МЕ, витамин Е – 30 мг, а также вспомогательное вещество: воду дистиллированную – до 1 мл.

3. По внешнему виду препарат представляет собой раствор от желтого до темно – оранжевого цвета.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения – 1 год со дня производства. Запрещается применять РАДОСТИН® Доктор по истечении срока годности.

4. Выпускают РАДОСТИН® Доктор расфасованным по 10, 15, 20, 25 и 40 мл в полимерные флаконы-капельницы, по 1 и 5 мл в полимерные пипетки-капельницы; по 20, 25 и 50 мл во флаконы темного стекла, снабженные крышкой-капельницей и укупоренные навинчивающейся полимерной крышкой; по 100 и 200 мл во флаконы темного стекла, укупоренные резиновыми пробками и укрепленные алюминиевыми колпачками. Каждый флакон-капельницу упаковывают в картонную пачку вместе с инструкцией по применению. Пипетки-капельницы по 6 или 3 штуки упаковывают в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0 °C до 25°C.

6. РАДОСТИН® Доктор следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. РАДОСТИН® Доктор относится к комплексным водорастворимым витаминным препаратам, в котором витамины А, D₃, Е находятся в физиологически обоснованном соотношении.

10. Компоненты, входящие в состав препарата, оказывают синергидное действие на организм птицы, выражющееся в нормализации обмена веществ, повышении резистентности организма, стимуляции роста, развития и продуктивности.

По степени воздействия на организм препарат относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

III. Порядок применения

11. РАДОСТИН® Доктор применяют для профилактики и лечения гиповитаминозов и заболеваний, развивающихся на их фоне, у голубей, декоративных и певчих птиц в период линьки с целью ее сокращения и профилактики самоощипывания; при нарушениях обмена веществ, овариитах, сальпингитах; для повышения поедаемости корма, увеличения яйценоскости и сохранности поголовья; при стрессовых ситуациях и перед вакцинацией.

12. Противопоказания не установлены.

13. С лечебной целью РАДОСТИН® Доктор выпаивают птице из расчета 1 мл препарата на 100 мл воды (12 капель на 30 мл воды) в течение 5 дней. Лечебный раствор препарата готовят ежедневно. Сорок капель препарата соответствуют 1 мл. Курс повторяют через 10 дней.

С профилактической целью препарат дают в терапевтической дозе (12 капель на 30 мл воды) в течение 5 дней.

14. Симптомы передозировки у птиц не выявлены.

15. Особеностей действия препарата при его первом применении или отмене не выявлено.

16. РАДОСТИН® Доктор можно применять птице в период яйцекладки.

17. При пропуске одной или нескольких доз лекарственного препарата курс применения необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренных дозировках.

18. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается.

19. РАДОСТИН® Доктор не следует назначать одновременно с другими витаминными лекарственными препаратами.

20. РАДОСТИН® Доктор не предназначен для применения продуктивной птицы.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с лекарственным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

22. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом РАДОСТИН® Доктор. При случайном попадании препарата на кожные покровы или в глаза их необходимо промыть большим количеством проточной воды.

23. При случайном попадании лекарственного препарата в организм человека или появлении аллергических реакций следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или тарную этикетку).

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

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев-Посад,
ул. Центральная, д.1

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

ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305,
Московская область, г. Сергиев-Посад,
ул. Центральная, д.1

С вступлением в действие настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата РАДОСТИН® Доктор, утвержденная Россельхознадзором 12 октября 2017 года.

Номер регистрационного удостоверения 44-3-12.12-3994 №ЛВР-3-4.6/01763