



Е.А. Непоклонов

08 АВГ 2012

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Рептилайф порошка для обогащения рационов рептилий витаминами, макро- и микроэлементами с целью поддержания репродуктивной функции, улучшения состояния кожи и панциря

(организация-производитель ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.», Московская область, г. Сергиев Посад)

I. Общие сведения

1. Рептилайф порошок (Pulvis Reptilife) – кормовая добавка в форме порошка, предназначенная для обогащения рационов рептилий витаминами, макро- и микроэлементами с целью поддержания репродуктивной функции, улучшения состояния кожи и панциря.

2. Рептилайф порошок содержит в 1 г в качестве действующих веществ: ретинола ацетат (витамин А) - 250 МЕ, холекальциферол (витамин D₃) - 50 МЕ, альфа-токоферола ацетат (витамин Е) - 10 мг, Д-пантенол (витамин В₅) - 5 мг, аскорбиновую кислоту (витамин С) - 5 мг, никотиновую кислоту (витамин В₃) - 7 мг, пиридоксина гидрохлорид (В₆) - 3 мг, тиамин гидрохлорид (витамин В₁) - 2 мг, рибофлавин (витамин В₂) - 1,5 мг, фолиевую кислоту (витамин В₉) – 1 мг, викасол (витамин К₃) - 50 мкг, цианокобаламин (витамин В₁₂) - 30 мкг, фосфор - 1%, калий - 100 мг, магний - 50 мг, железо - 2 мг, селен – 0,02 мг, цинк – 1,5 мг, марганец -0,5 мг, медь - 0,2 мг, йод – 0,06 мг, кобальт – 0,04 мг, а также кальций морской – 30 % и фукус пищевой в качестве наполнителей.

Рептилайф порошок не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

Содержание вредных примесей не превышает предельно допустимых норм, действующих в Российской Федерации.

3. По внешнему виду добавка представляет собой порошок от светло-желтого до светло-коричневого цвета со специфическим запахом.

4. Выпускают расфасованной по 30 г в полимерные банки укупоренные натягиваемыми крышками с контролем первого вскрытия и с мерной ложкой, упакованные в картонную коробку.

Каждую упаковку маркируют с указанием: наименования организации-производителя, товарный знак и адреса, наименования, назначения и способа применения добавки, состава и гарантированных показателей, срока и условий хранения, номера партии, массы нетто, даты изготовления, информации о соответствии, обозначения СТО, манипуляционного знака «Беречь от влаги», надписи «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, при температуре от 0⁰С до 25⁰С.

Срок хранения при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления.

Добавку Рептилайф порошок нельзя использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Добавка кормовая Рептилайф порошок содержит комплекс витаминов и макро- и микроэлементов, в котором все компоненты находятся в физиологически обоснованных соотношениях.

Компоненты, входящие в состав добавки, оказывают синергидное действие на организм рептилий, выражающееся в нормализации обмена веществ, повышении резистентности организма, стимуляции роста, развития и плодовитости.

III. Порядок применения

6. Добавку кормовую Рептилайф порошок применяют черепахам и ящерицам с целью восполнения недостаточности витаминов, макро- и микроэлементов, поддержания репродуктивной функции, улучшения состояния кожи и панциря в периоды интенсивного роста, при стрессах.

7. Добавку вводят с небольшим количеством корма или принудительно на корень языка в течение одного – двух месяцев в суточной дозе 1 г/кг живой массы животного.

8. Побочных явлений и осложнений при применении добавки согласно инструкции не выявлено.

9. Добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками.

10. Противопоказаний для применения не установлено.

IV. Меры личной профилактики

11. При работе с Рептилайфом порошком следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности принятые при работе с кормовыми добавками.

12. Добавку следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО “Научно-внедренческий центр Агроветзащита”, г. Москва.

Адрес организации-производителя: ООО “НВЦ Агроветзащита С-П.”, 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Центральная ул., 1.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».

С утверждением настоящей инструкции считать утратившей силу инструкцию, утвержденную Россельхознадзором 14 ноября 2006 года.

Регистрационный номер ПВР-2-4.6/01761