

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора



Н.А. ВЛАСОВ  
11 АПР 2017

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Крустацид<sup>®</sup> для лечения лернеоза и аргулеза прудовых рыб

(Организация-разработчик: ООО «НВЦ Агроветзащита»,  
Россия, 129329, Москва, Кольская ул., д.1, стр.1.)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Крустацид<sup>®</sup> (Krustacid).  
Международное непатентованное наименование: дифлубензурон.
2. Лекарственная форма: порошок для орального применения.  
Крустацид<sup>®</sup> в качестве действующего вещества содержит дифлубензурон – 10 мг/г и вспомогательное вещество - лигносульфонат.
3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородный порошок от светло-желтого до коричневого цвета.  
Срок годности Крустацида при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства; после первого вскрытия упаковки препарат хранят не более 28 суток при относительной влажности воздуха 50-60%. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.
4. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 0,5 кг в пакеты из многослойной бумаги, по 1,0 кг в полимерные банки и по 10 кг в полимерные ведра. Каждую потребительскую упаковку сопровождают инструкцией по применению препарата.
5. Хранят Крустацид<sup>®</sup> в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от минус 10<sup>°</sup>С до 30<sup>°</sup>С.
6. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.
7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

### II. Фармакологические свойства

9. Крустацид<sup>®</sup> - противопаразитарный препарат.
10. Входящий в состав препарата дифлубензурон обладает губительным действием на ракообразных, паразитирующих на рыбах.

Механизм действия основан на ингибировании формирования хитина в кутикуле лерней и аргулюсов, вследствие чего нарушается целостность покровов, блокируется процесс линьки, что приводит к гибели паразитов.

Крустацид<sup>®</sup> по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится рыбами и другими гидробионтами, не оказывает местно-раздражающего и резорбтивно-токсического действия.

### III. Порядок применения

11. Крустацид<sup>®</sup> применяют для лечения лернеоза и аргулеза прудовых рыб в рыбоводных хозяйствах.

12. Препарат не следует применять при температуре воды в водоеме ниже 20°С.

13. Препарат назначают рыбам в составе комбикорма групповым способом в суточной дозе 0,3 г на 1 кг живой массы рыб, ежедневно в течение 14 дней. Необходимое количество комбикорма рассчитывают с учетом его суточного потребления рыбой в водоеме.

14. При передозировке препарата у рыб возможно потемнение окраски, снижение подвижности и реакции на внешние раздражители. В этих случаях применение препарата прекращают, в водоеме увеличивают водообмен и усиливают аэрацию.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

16. Не предназначен для применения теплокровным животным.

17. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска одной дозы препарата курс применения необходимо возобновить как можно скорее в предусмотренной дозе.

18. При применении препарата Крустацид<sup>®</sup> в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у рыб, как правило, не наблюдается.

19. Информация о несовместимости Крустацида с лекарственными препаратами других фармакологических групп и кормовыми добавками для рыб отсутствует.

20. Отлов и использование товарной рыбы в пищевых целях разрешается не ранее чем через 16 суток после последнего применения Крустацида.

### IV. Меры личной профилактики

21. При работе с препаратом Крустацид<sup>®</sup> следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

22. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом.

23. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз немедленно промыть их большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Крустацидом. 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).

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Крустацида, утвержденная Россельхознадзором 28 ноября 2011 года.

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  
держателем или владельцем  
регистрационного удостоверения  
лекарственного препарата на  
принятие претензий от  
потребителя

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

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-3.17-3673-178Р-3-13.11/02778