

## НАСТАВЛЕНИЕ ПО ПРИМЕНЕНИЮ «ТОЛТРОКС 2,5%» ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ КОКЦИДИОЗОВ ПТИЦ

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 «Толтрокс 2,5%»

1.2 Препарат представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до светло-коричневого цвета, хорошо смешивающуюся с водой. В 1 мл «Толтрокс 2,5%» содержится 25 мг действующего вещества толтразурила.

1.3 Препарат расфасовывают в полимерные бутылки (канистры) по 250, 500 и 1000 мл.

1.4 Хранят препарат с предосторожностью (список Б) в защищенном от света месте при температуре от +5°C до +25°C. Срок годности - 24 месяца с даты изготовления.

### 2. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

2.1 Толтразурил эффективен в отношении всех видов кокцидий, паразитирующих у птиц (*E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. necatrix*, *E. mitis*, *E. adenoides*, *E. meleagridis*, *E. anceris*, *E. truncata*), в том числе в отношении штаммов устойчивых к другим антикокцидийным препаратам. Входящий в состав препарата толтразурил оказывает кокцидиоцидное действие на все стадии внутриклеточного развития эймерий.

2.2 Толтразурил по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности согласно ГОСТ12.1.007-76), в рекомендуемых дозах и в 10 раз их превышающих, не вызывает у птиц побочных явлений и осложнений и не препятствует формированию иммунитета к кокцидиозу.

### 3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

3.1 «Толтрокс 2,5%» применяют с лечебно-профилактической целью при кокцидиозах бройлеров, индеек, гусей и уток.

3.2 Препарат назначают птице при достижении в подстилке критического уровня содержания кокцидий (10 – 20 тыс./г), а также при появлении у птиц клинических признаков заболевания.

«Толтрокс 2,5%» применяют с питьевой водой в соответствии с одной из нижеприведённых схем:

а) два дня подряд в дозе 7 мг толтразурила на 1 кг массы птицы (28 мл препарата на 100 кг массы птицы), что эквивалентно 1 мл препарата на 1 л питьевой воды, которую выпаивают в течение 48 часов,

б) 3 мл препарата на 1 л питьевой воды, которую выпаивают птице по 8 часов два дня подряд. При необходимости, в случае тяжелого заболевания, курс лечения повторяют через 5 дней.

3.3 Лечебный раствор (после смешивания препарата с водой) сохраняет свою активность в течение 48 часов. При концентрации растворов 1 мл «Толтрокс 2,5%» на 1 л питьевой воды и более, то есть в пропорции 1:1000, может выпадать осадок. В случае появления осадка раствор перед использованием следует тщательно перемешать.

3.4 Побочные действия. Отсутствуют при соблюдении рекомендуемой дозировки и схемы применения.

3.5 Противопоказания. Запрещается использование «Толтрокс 2,5%» курам-несушкам.

3.6 Убой птицы на мясо разрешается не ранее, чем через 8 дней после последнего применения лекарственного средства. В случае вынужденного убоя ранее установленного срока, мясо может быть использовано для производства мясокостной муки.

3.7 «Толтрокс 2,5%» совместим с кормовыми добавками, витаминами и другими лекарственными средствами для птиц.

### 4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

4.1 Все работы с препаратом следует осуществлять с использованием спецодежды (халат, головной убор, резиновые перчатки). При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо сразу смыть большим количеством воды.

4.2 Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу.

4.3 По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом; вымыть и просушить перчатки.

4.4 Запрещается использование тары из-под препарата для пищевых целей.

### 5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1 В случае выявления осложнений после применения препарата, использование данной серии прекращают и об этом сообщают в Узбекскую государственную научно-контрольную лабораторию (700178, г. Ташкент, квартал Каракамыш 2/4, ул. А. Юнусова, 1а) и изготовителю препарата.

Одновременно в Узбекскую государственную научно- контрольную лабораторию высылают образцы серии препарата, вызвавшего у животных осложнения, с подробным описанием осложнений.