

# **ИНСТРУКЦИЯ**

## **по применению препарата «Интертоник Орал»**

### **1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1 Интертоник Орал (Intertonic ad usum internum).
- 1.2 Препарат представляет собой прозрачный бесцветный раствор.
- В 1,0 мл препарата содержится: сорбит - 200 мг, карнитина гидрохлорид - 50 мг, бетаин - 10 мг, холина хлорид - 200 мг, Д-пантенол - 25 мг, магния сульфат - 100 мг и растворитель до 1 мл.
- 1.3 Препарат выпускают в полимерных флаконах по 100, 500, 1000 мл.
- 1.4 Препарат хранят по списку Б в упаковке изготовителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от плюс 15 до плюс 25<sup>0</sup>С.
- Срок годности препарата после вскрытия флакона 2 недели при хранении при температуре от плюс 2 до плюс 8<sup>0</sup>С.
- Срок годности - 2 (два) года от даты изготовления.

### **2 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА**

2.1 Интертоник Орал – комплексный препарат, предназначенный для нормализации функции печени и липидного обмена.

Свободные жирные кислоты частично усваиваются в печени в форме триглицеридов, которые могут накапливаться в гепатоцитах, вызывая жировую дистрофию печени, когда существует дисбаланс в усвоении, синтезе, выведении и окислении жирных кислот.

Карнитин, бетаин, холин и Д-пантенол являются ключевыми метаболитами, включенными во все эти процессы, воздействующие на приток свободных жирных кислот к печени, β-окисление свободных жирных кислот, выделение триглицеридов, а также перекисное окисление липидов.

Магния сульфат совместно с сорбитом способствуют удалению токсичных продуктов из желудочно-кишечного тракта. Магний также входит в состав ферментов, участвующих в синтезе и метаболизме углеводов, липидов, белков и нуклеиновых кислот.

### **3 ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА**

3.1 Препарат применяют для корректировки состояния липидного обмена в печени, предотвращения нарушений функций печени и восстановления пищеварения у животных.

3.2 Препарат применяют орально, с питьевой водой в следующих дозах:

- крупный рогатый скот, лошади: 3-4 мл на 40 кг массы в течение 5-7 дней;
- овцы, козы, телята: 3-4 мл на 20 кг массы в течение 5-7 дней;
- птица, свиньи: 1 литр на 2000 л питьевой воды в течение 5-7 дней.

3.3 Запрещается применять препарат животным с тяжелыми нарушениями функции почек и печени.

Во время беременности препарат следует применять с осторожностью.

3.4 Побочное действие. При соблюдении указанных доз и курса применения побочное действие не наблюдается.

Передозировка и/или длительное применение могут привести к диарее.

3.5 Применение препарата не исключает возможности применения других химиотерапевтических средств.

3.6 Продукцию животноводства и птицеводства после применения препарата можно использовать без ограничений.

### **4 МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ**

4.1 При работе с препаратом следует соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности.

## **5 ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ**

5.1 В случае возникновения осложнений после применения препарата, его использование прекращают и потребитель обращается в Государственное ветеринарное учреждение, на территории которой он находится. Ветеринарными специалистами этого учреждения производится изучение соблюдения всех правил по применению препарата в соответствии с инструкцией. При подтверждении выявления отрицательного воздействия препарата на организм животного или несоответствии препарата по внешнему виду, ветеринарными специалистами отбираются пробы в необходимом количестве для проведения лабораторных испытаний, составляется акт отбора проб и направляется в Государственное учреждение «Белорусский государственный ветеринарный центр» (г. Минск, ул. Красная, 19<sup>а</sup>) для подтверждения соответствия препарата нормативной документации.

## **6 ПОЛНОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

6.1 «Интерхеми веркен «Де Аделаар» Б.В.», Нидерланды.

Инструкция подготовлена ООО «Тениза» на основании документов, представленных изготовителем – «Интерхеми веркен «Де Аделаар» Б.В.».