

**Инструкция по применению гомеопатического препарата  
Лиарсин для коррекции метаболических процессов,  
профилактики и лечения воспалительных заболеваний  
органов желудочно-кишечного тракта у животных**  
(организация - разработчик ООО «АлексАнн», Московская область)

**I. Общие сведения**

Торговое наименование лекарственного препарата: Лиарсин (Lyarsin).

Международное непатентованное наименование: Lycopodium clavatum, Acidum arsenicosum, Phosphorus.

Лекарственная форма: раствор для инъекций.

Лиарсин в качестве действующих веществ содержит матричную настойку растительного происхождения и минеральные компоненты (в 1000 мл): Lycopodium clavatum Ø=D1 1 нл, Acidum arsenicosum Ø=D2 0,01 нл, Phosphorus D26 3 мкл и вспомогательные вещества: натрия хлорид - 9 г, воду для инъекций до 1000 мл.

По внешнему виду препарат представляет собой бесцветную прозрачную жидкость.

Выпускают Лиарсин расфасованным по 10 и 100 мл в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы по 10 мл упаковывают в индивидуальные картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0°С до 25°С.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке - 3 года со дня производства.

Лиарсин запрещается применять по истечении срока годности. Следует хранить в местах, недоступных для детей. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

## **II. Фармакологические свойства**

Лиарсин относится к комбинированным гомеопатическим лекарственным препаратам. Обладает регулирующим действием на метаболические процессы, восстанавливает нарушенные функции желудочно-кишечного тракта, стимулирует иммунную систему, ассоциированную с желудочно-кишечным трактом (мукозо-ассоциированные лимфоидные ткани кишечника).

По степени воздействия на организм лекарственного средства Лиарсин относится к веществам малоопасным (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), не обладает местно-раздражающим и сенсибилизирующим действием.

## **III. Порядок применения**

Лиарсин назначают крупному рогатому скоту, лошадям, свиньям, овцам, козам, норкам, собакам и кошкам всех возрастных групп для коррекции метаболических процессов, а также для лечения и профилактики заболеваний органов желудочно-кишечного тракта (гастрита, гастроэнтерита).

Противопоказанием к применению Лиарсина является индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Лиарсин вводят животным внутримышечно или подкожно. Для коррекции метаболических процессов и профилактики желудочно-кишечных заболеваний 2-3 кратно, с интервалом 7-10 дней между инъекциями; с лечебной целью 4-6 кратно, с интервалом между инъекциями 24 - 48 часов.

Разовая доза препарата на одно животное составляет:

- лошадям - 10,0-15,0 мл
- крупному рогатому скоту - 5,0-10,0 мл
- свиньям - 2,5-5,0 мл
- козам, овцам - 2,0-2,5 мл
- жеребят, телят, поросят - 2,0-2,5 мл
- собакам крупных и средних пород - 2,0-4,0 мл
- собакам мелких пород, кошкам, щенкам, норкам - 0,5-2,0 мл

Симптомы передозировки у животных не установлены.

Особенностей действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

Следует избегать пропуска введения очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска одной дозы применение препарата следует возобновить как можно скорее в той же дозе и по той же схеме. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

При применении Лиарсина в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

При повышенной индивидуальной чувствительности и проявлении аллергических реакций, использование препарата прекращают и назначают антигистаминные препараты, бета-адреномиметики, кортикостероиды или другие средства симптоматической терапии.

Применение Лиарсина не исключает использования других лекарственных препаратов этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии.

Продукты животного происхождения во время и после применения Лиарсина® могут использоваться без ограничений.

#### **IV. Меры личной профилактики**

При работе с Лиарсином следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. По окончании работы с препаратом следует вымыть руки теплой водой с мылом.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам Лиарсина следует избегать прямого контакта с препаратом. В случае появления аллергических реакций либо случайного попадания препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Запрещается использование пустых флаконов из-под препарата для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

Организация-производитель: ООО «АлексАнн», 147000, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13.

Место производства: 147000, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Виноградная, д. 13.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Лиарсина, утвержденная Россельхознадзором 06 октября 2008 г.

## Схемы применения препарата Лиарсин при лечении различных видов животных

Лиарсин для кошек и собак, других мелких домашних животных:

Показания	Инъекции п/к или в/м	Таблетки
Хронические заболевания ЖКТ (совместно с Вераколом)	1-3 раза в день в течение 2-4 недель	2 раза в день в течение 2-4 недель
Колит, запор	1 раз в день в течение 2-4 недель	1 раз в день в течение 2-4 недель
Улучшение качества жизни старых животных, профилактика гериатрических заболеваний	1 раз в день в течение месяца. Курс повторять 2-3 раза в год	2 раза в день в течение месяца. Курс повторять 2-3 раза в год

Применение препарата в лечении лошадей:

Показания	Способы применения
Гиповитаминозы С	С профилактической целью: один раз в день в течение 2-3 недель самостоятельно или параллельно с основной подкормкой. С лечебной целью: один раз в день в течение месяца параллельно с основной подкормкой.
Дерматиты	1 раз в день в течение 7 дней совместно с травматинотом
Восстановление обменных процессов после перенесённых заболеваний и у истощённых животных	2-3 инъекции с интервалом 5-7 дней

## Применение Лиарсина для лечения КРС и МРС:

Показания	Способы применения
Профилактика кетоза, ацидоза	Одна инъекция Лиарсина за 7-10 дней до отёла. Высокопродуктивным коровам дважды - за 14-20 дней и за 7-10 дней до предполагаемой даты отёла, а также на 3-й и 5-й день после отела.
Кормовые интоксикации и отравления	В составе комплексной терапии: 1–3 инъекции с интервалом 2–3 дня
Диспепсия телят	В составе комплексной терапии: 2–3 инъекции с интервалом 24–48 часов
В комплексной терапии хронических заболеваний	1–2 инъекции с интервалом 5–7 дней
Восстановление обменных процессов после перенесённых заболеваний и у истощённых животных	2–3 инъекции с интервалом 5–7 дней
Профилактика эмбриональной смертности	На 5-6 и 25-30 день после осеменения