

МОНОТЕРАПИЯ

ПОДТВЕРЖДЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИ ЛЕЧЕНИИ КЛИНИЧЕСКИХ МАСТИТОВ¹



100% эффективность лечения маститов

КОМПЛЕКСНАЯ ТЕРАПИЯ

ЭФФЕКТИВНАЯ ПРОГРАММА ЛЕЧЕНИЯ МАСТИТА

Дни применения	Препарат	Порядок применения
Гнойно-катаральный мастит		
1 день	Цефтонит	Подкожно в дозе 1 мл на 50 кг
	Флунекс*	Внутримышечно в дозе 1 мл на 45 кг
2 день	Цефтонит	Подкожно в дозе 1 мл на 50 кг
	Флунекс	Внутримышечно в дозе 1 мл на 45 кг
3 день	Цефтонит	Подкожно в дозе 1 мл на 50 кг
	Флунекс	Внутримышечно в дозе 1 мл на 45 кг
Субклинический мастит		
1 день	Цефтонит	Подкожно в дозе 1 мл на 50 кг
	Флунекс	Внутримышечно в дозе 1 мл на 45 кг
2 день	Цефтонит	Подкожно в дозе 1 мл на 50 кг
	Флунекс	Внутримышечно в дозе 1 мл на 45 кг

*Флунекс - мощное НПВС, повышающее эффективность антибиотикотерапии.

¹ Испытания проводились на базе ЗАО Агрофирма «Волга» Марксовского района и ФГУП «Муммовское» МСХА им. К.А. Тимирязева Аткарского района Саратовской области на лактирующих коровах симментальской и черно-пестрой пород с диагнозом клинический мастит

Образовательный проект для специалистов
в области животноводства и птицеводства

ANIMALPROFI

Скачайте приложение в
App Store, Google play

или общайтесь на сайте
WWW.ANIMAL-PROFI.RU



Цефтонит[®]

Суспензия для инъекций

Здоровье без ограничений

Антибактериальный препарат
широкого спектра действия без ограничений по молоку



Цефтиофур 5%





Цефтонит®

Здоровье без ограничений



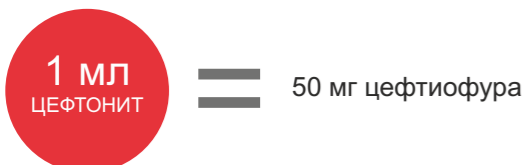
ПРЕИМУЩЕСТВА

- Подтвержденная эффективность лечения маститов
- **Без ограничений** по молоку
- Быстрое достижение максимальной концентрации через 1-2 часа
- Экономичная дозировка

ОПИСАНИЕ

Цефтонит - антибактериальный препарат широкого спектра действия **без ограничений** по молоку.

СОСТАВ



ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цефтиофур, входящий в состав препарата Цефтонит, оказывает бактерицидное действие на широкий спектр грамположительных и грамотрицательных бактерий, включая штаммы, продуцирующие β-лактамазу, и некоторые анаэробные бактерии. Цефтиофура гидрохлорид после введения быстро подвергается метаболизму с образованием десфуроилцефтиофура, который обладает биологической активностью в отношении микроорганизмов.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Цефтонит применяют для лечения бактериальных инфекций органов дыхания и терапии некробактериоза КРС, для лечения острого эндометрита коров, для лечения инфекций органов дыхания у свиней.

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Вид животного	Показания	Дозировка	Способ и кратность введения	Длительность курса
КРС	Респираторные заболевания	1 мл на 50 кг	Подкожно, 1 раз в сутки	От 3 до 5 дней
	Некробактериоз			В течение 3 дней
	Эндометрит			В течение 5 дней
Свины	Респираторные заболевания	1 мл на 16 кг	Внутримышечно, 1 раз в сутки	В течение 3 дней

Низкая дозировка: удобство применения + экономия затрат



Для точного расчета необходимого объема препарата Цефтонит воспользуйтесь **КАЛЬКУЛЯТОРОМ ДОЗИРОВОК** на сайте WWW.NITA-FARM.RU

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ЦЕФТОНИТ



Отсутствие необходимости отбраковки молока позволяет исключить экономические потери

ПОКАЗАТЕЛИ СЕКРЕТА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У КОРОВ

	До введения	Через 24 часа	Через 48 часов	Через 72 часа	Через 144 часа
	—	—	—	—	—
	—	++	+	+	+ —

ОГРАНИЧЕНИЯ

Убой на мясо КРС проводят не ранее чем через 8 суток, свиней - через 6 суток после последнего введения лекарственного препарата. Молоко для пищевых целей используется **без ограничений**.

ФОРМА ВЫПУСКА

Цефтонит выпускается расфасованным по 100 мл в стеклянные флаконы, герметично закупоренные резиновыми пробками и обкатанные алюминиевыми колпачками с клипсами контроля первого вскрытия. Флакон упаковывается в индивидуальную коробку с инструкцией по применению.