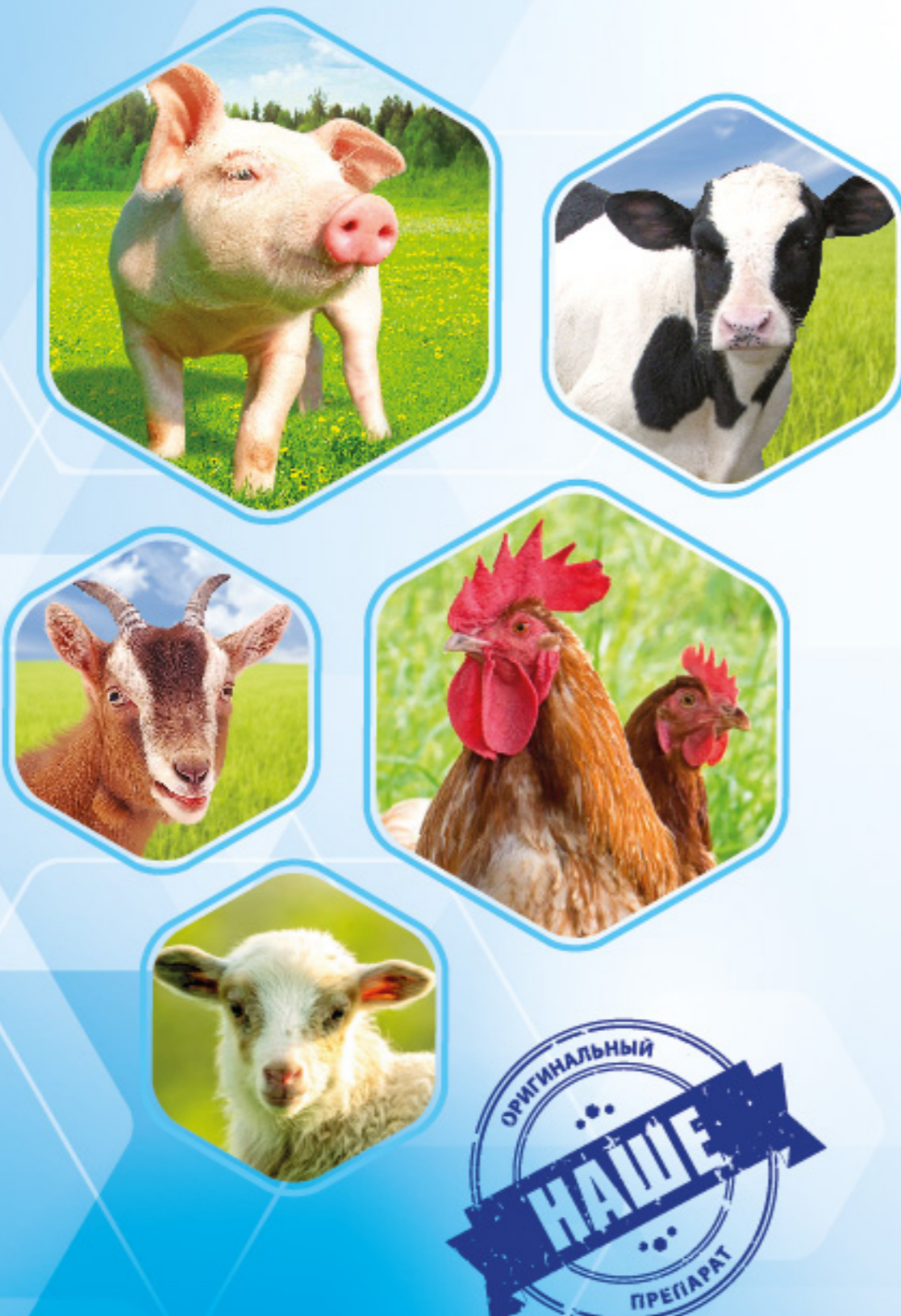


ДОКСИПРИМ 500

НОВЫЙ КОМПЛЕКСНЫЙ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ + МУКОЛИТИК



ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО*
ЛЕЧЕНИЯ ШИРОКОГО
СПЕКТРА БАКТЕРИАЛЬНЫХ
ИНФЕКЦИЙ, МИКОПЛАЗМ
И ХЛАМИДИЙ

- Сочетание доксициклина и тилозина оказывает широкое антибактериальное действие, в том числе на микоплазмы и хламидии
- Постантибиотический эффект: обеспечивает высокие концентрации в тканях мишених
- Обладает муколитическим и отхаркивающим свойствами
- Обеспечивает стабильность альвеолярных клеток в процессе дыхания

**РАСТВОРИМ И СТАБИЛЕН
В МАТОЧНОМ РАСТВОРЕ**

* Высокая эффективность Доксприма 500 подтверждена клиническими испытаниями

ДОКСИПРИМ 500

В 1 г содержится: доксициклина гиклата – 250 мг, тилозина тартрата – 250 мг, бромгексина гидрохлорида – 12,5 мг, лимонная кислота, янтарная кислота, ароматизатор «Сливки».

При комбинированном применении тилозина и доксициклина с бромгексином повышается концентрация антибиотиков в секрете верхних дыхательных путей и в мокроте, ускоряется их всасывание, благодаря чему достигается высокий уровень доксициклина и тилозина в крови в течение длительного времени и ускоряется процесс выздоровления.

ПОКАЗАНИЯ

При желудочно-кишечных и респираторных болезнях бактериальной и микоплазменной этиологии, смешанных инфекциях, при вирусных заболеваниях, осложненных вторичной микрофлорой, чувствительной к доксициклину и тилозину. Активен в отношении многих грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, включая *Staphylococcus* spp., *Streptococcus* spp., *Bacillus anthracis*, *Clostridium* spp., *Listeria* spp., *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Klebsiella* spp., *Shigella* spp., *Bordetella pertussis*, *Campylobacter* spp., *Corynebacterium* spp., *Escherichia coli*, *Haemophilus* spp., *Pasteurella* spp., *Erysipelothrix* spp., *Fusobacterium* spp., *Brucella* spp., *Leptospira* spp., *Salmonella* spp., *Actinomyces* spp., *Neisseria* spp., *Rickettsia* spp., *Brachyspira* spp., *Mycoplasma* spp., *Chlamydia* spp..

Срок годности – 24 месяца



Внешний вид упаковки препарата может отличаться от изображения

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Индивидуально или групповым способом в течение 3-5 суток в следующих суточных дозах:

- телятам, ягнятам, козлятам** (только в «молочный период») – 1,0 г препарата на 25 кг массы животного с водой для поения (суточную дозу разделить на 2 приёма с 12-часовым интервалом);
- свиньям** – 1 г препарата на 25-35 кг массы животного с водой для поения или 0,4 кг на 1000 л воды;
- сельскохозяйственной птице** – 1 г препарата на 25-35 кг массы животного с водой для поения или 0,4 кг на 1000 л воды.

РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ В СВИНОВОДСТВЕ

Для исследований было отобрано 2160 голов свиней группы откорма, из которых сформировали опытную и контрольную группы животных с целью лечения респираторных заболеваний бактериальной этиологии. Животным опытной группы применялось лечение препаратом Доксиприм 500, а животным контрольной группы препаратом с действующими веществами доксициклин 10% и тилозин 10%.

Критерии оценки	Ед. изм.	ОГ	КГ
Численность голов в группе на начало испытаний (1-ые сутки)	голов	1103	1057
Численность голов в группе на конец испытаний (20-ые сутки)	голов	1101	1048
Сохранность поголовья	%	99,8	99,1
Среднесуточный прирост живой массы	г	850	830
Сроки исчезновения респираторных клинических признаков (кашель)	сутки	2	3