Состав

В 1 мл препарата содержится:

Бутафосфан - 100 мг

Витамин В12 (цианокобаламин) - 50 мкг.

Фармацевтическая форма: раствор для инъекций.

Вид животных: КРС, телята, жеребята, птица, свиньи, козы, лошади, ягнята, овцы, кошки, собаки и другие виды.

## Показания к применению:

- В комплексной терапии лечения нарушений обмена веществ (атопический дерматит и другие кожные болезни, рахит, отставание в росте, низкая оплодотворяемость, разнообразные патологии, связанные с неправильным кормлением и так далее).
- В комплексе лечения инфекционных заболеваний (вирусный энетерит, чума плотоядных, панлейкопения, кальцивироз, лишай и других). Для улучшения общего тонуса животного, повышения неспецифической устойчивости к заболеваниям, стимуляции обменных процессов и поддержки печени.
- Вместе со специфическими препаратами, при лечении патологий опорнодвигательной системы (нормализация баланса кальция и фосфора, стимуляция обмена веществ).
- В профилактике развития нарушений витаминного и минерального баланса у молодняка, особенно в период активного роста и смены зубов (котята, щенки, в возрасте от 3 до 7 месяцев).
- Для улучшения состояния кожного и шерстного покровов (шерсть начинает блестеть), повышения общего тонуса и стрессоустойчивости питомцев, в период подготовки к выставкам.
- Вместе с другими, специфическими препаратами, для улучшения родовой деятельности, в период подготовки к родам, а также для профилактики и при лечении послеродовых осложнений (послеродовая эклампсия, метриты, эндометриты, задержка последа).
- Повышение общего тонуса и профилактика нарушений обменных процессов у животных, подверженных высоким физическим нагрузкам (спортивные лошади в период подготовки или после соревнований).
- Улучшение продуктивности и профилактика развития кетозов и субклинических маститов у КРС.
- Повышение яйценоскости, улучшение роста и развития продуктивной птицы.

Дозировка: вводится раз в день.

В профилактических случаях - от однократного введения до 3 – 4 дней подряд. В лечебных целях - от 4 дней подряд до недели.

Способы введения: подкожное, внутримышечное, внутривенное введение, дача внутрь, орально (с водой, используется чаще всего для птицы).

КРС	Бык	$5.0 \sim 25.0$ мл	Повышения эффективности использования быков-производителей.
	Корова	$5.0 \sim 25.0$ мл	Улучшения продуктивности у коров; Профилактики развития кетозов;

			Профилактики послеродовых патологий и активизации родовой деятельности.
Лошадь	Теленок	$5.0\sim12.0$ мл	Повышения привесов у молодняка.
			Профилактика послеродовых осложнений у кобыл;
	Конь	$5.0 \sim 25.0$ мл	Лечение инфекционных заболеваний и патологий опорно-двигательной системы; Повышение общего тонуса.
	Жеребенок	$5.0 \sim 12.0$ мл	Профилактики развития нарушения обмена веществ у крупных жеребят.
MPC	Козы, Овцы	$2.5 \sim 5.0$ мл	
WII C	Ягненок	$1.5 \sim 2.5$ мл	
Свиньи			Повышения выживания приплода;
	Свинья взрослая	$2.5 \sim 10.0$ мл	Профилактики послеродовых патологий; В комплексе лечения инфекционных заболеваний.
	Поросенок	$1.0\sim2.5$ мл	Повышения привесов у поросят.
Птица	Несушка, Родительское поголовье	0.5 мл на 1 л питьевой воды	Повышения общего тонуса и яйценоскости, ускорения роста, предотвращения расклева, бройлерам и курам-несушкам;
	поголовые	В течении 2-7 дней	Сокращение периода линьки.
	Бройлер	0.3 мл на 1 л питьевой воды	Ускорения роста бройлеров и цыплят; Улучшение потребления кормов и прибавка в весе, повышение жизненных сил.
		В течении 5 дней	beec, nobbiliteline anotheringia engi.
Собаки		$0.5\sim5.0$ мл	
Коты	Коты	$0.5\sim2.5$ мл	

Противопоказания: Прямых противопоказаний нет. Общие для всех лекарственных средств:

- Любые нарушения функции почек.
- Мочекаменная болезнь.
- Применение у животных, имеющих предпосылки к развитию новообразований различного характера.
- Наличие или предпосылки к развитию новообразований злокачественного характера (онкология).
- Гипервитаминозы и гиперкальциемия.

Период каренции: 0 суток для мяса и молока.

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления. После открытия флакона - 28 дней.

Упаковка: Флакон на 100 мл из коричневого стекла, в картонной коробке.

Производитель: Han Dong Co., Ltd. (Республика Корея)