

# Тетравитам

Водорастворимый комплекс витаминов  
A, D, E + Se + B<sub>12</sub> + лактоальбумин



- ✓ Ростостимулирующее и иммуностимулирующее действие
- ✓ Профилактика заболеваний репродуктивной системы
- ✓ Уникальная технология: углеводно-аминокислотный носитель
- ✓ Водно-мицеллярная форма раствора

Самая выгодная  
цена на  
профилактический  
комплекс  
для массовой  
диспансеризации

Препарат имеет регистрационное удостоверение и декларацию соответствия



Заказывайте у вашего поставщика

Производитель  
ООО «НПК «Асконт+»



# Тетравитам

Комплекс витаминов и Se с высокой биодоступностью  
на углеводно-аминокислотном носителе  
для массовой диспансеризации

## Показания:

Для профилактики и лечения гипо- и авитаминозов, а также заболеваний, развивающихся на их фоне (ксерофталмии, анемии, рахита, остеомаляции, тетаний); в комплексной терапии при лечении патологий ЖКТ, органов дыхания и гинекологических заболеваний; в качестве иммуномодулирующего средства при стрессах (транспортировка животных, профилактические вакцинации и дегельминтизации, смена рациона, в восстановительный период после заболеваний); при задержке роста, развития и недостаточном привесе молодняка; для повышения продуктивности и воспроизводительной функции у взрослых животных.

## В 1 мл содержится:

A

Ретинол  
(30 000 МЕ)

D<sub>3</sub>

Холекальциферол  
(15 000 МЕ)

E

Токоферол (20 мг)

B<sub>12</sub>

Цианокобаламин  
(10 мкг)

Se

Селен (0,15 мг)

Аминокислоты

Глюкоза

Заказывайте  
у вашего поставщика

**Линейка витаминно-минеральных комплексов производства «Асконт+»**

*Профилактические комплексы для массовой диспансеризации*

Элеовит	Тетравитам
Классика поливитаминного препарата – комплекс из 12 витаминов + лактоальбумин 15 лет на рынке – проверенный результат	Комплекс витаминов A, D, E + Se + B <sub>12</sub> + лактоальбумин Уникальная технология Самая выгодная цена!
	

*Комплексы для лечения заболеваний и ростостимуляции*

Габивит-Se®	Фермивит-Se
<ul style="list-style-type: none"><li>• Патологии репродуктивной системы</li><li>• Гиповитаминозы</li><li>• Нарушения обмена веществ</li><li>• Отставание молодняка в росте и развитии</li><li>• Заболевания опорно-двигательного аппарата</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Увеличение продуктивности</li><li>• Активный рост мышечной массы</li><li>• Нормализация гемобаланса</li><li>• Повышение иммунитета</li><li>• Комплексное лечение пироплазмидозов</li></ul>
	