## Жидкие и водорастворимые концентраты (Чехия)

E+SE AST	температурная антистрессовая композиция	4
В КОМПОЗИТУМ	водорастворимый концентрат витаминов группы В	6
С КОМПОЗИТУМ	водорастворимый концентрат витамина С	8
СУПЕРВИТ	мультивитаминный водорастворимый концентрат	10
ВИТАМИКС SE	водорастворимый концентрат с содержанием витамина Е и селена	12
КОМБИСОЛ А	жидкий концентрат витамина А	14
КОМБИСОЛ ДЗ	жидкий концентрат витамина ДЗ	16
КОМБИСОЛ КЗ	жидкий концентрат витамина К3	18
КОМБИСОЛ Е	жидкий концентрат витамина Е	20
АМИНОСОЛ	комплекс гидрофильных витаминов, аминокислот и солей	
	в жидкой форме	22







## Температурная антистрессовая композиция

## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

	А\$1 СТАНДАРТ	ASTILIFOC
Витамин Е	10 000 мг	67 000 мг
Селен	50 мг	150 мг
Витамин С	100 000 мг	100 000 мг
Магний	30 000 мг	30 000 мг
Натрий	82 540 мг	82 540 мг
Калий	1 150 мг	1 150 мг
Лимонная кислота	15 000 мг	15 000 мг

## Показания:

Водорастворимая композиция E + Se AST помогает перенести стресс при:

- высоких температурах окружающей среды, особенно в летний период;
- недостаточном воздухообмене в помещении;
- колебаниях температур и давления воздуха.

## Дозировка и способ введения:

Препарат растворяют в питьевой воде из расчета 1г порошка на 1л воды и выпаивают в течение 3-4 дней. При длительном воздействии высоких температур назначают повторные курсы с интервалом 3-4 дня.

При включении в питьевую воду суточную дозу препарата основательно смешивают с небольшим объёмом воды (в отношении 1:10) и в таком виде вводят в поилки или в танк с питьевой водой.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления

Упаковка: 10 кг





# Композитум

Водорастворимый концентрат?
витаминов группы В



## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин В1	3 000 мг	Ниацин	40 000 мг
Витамин В2	6 000 мг	Витамин В12	10 мг
Витамин В6	5 000 мг	Витамин Н (биотин)	40 мг
Пантотенат кальция	15 000 мг	Инозитол	$2\ 000\ {\rm MT}$
		Наполнитель до 1 кг	

СВИНОВОДСТВО

## ПТИЦЕВОДСТВО

## Показания:

При авитаминозах группы В. После стресса, в период высокой продуктивности, интенсивного роста. Для улучшения воспроизводительной функции животных и сокращения эмбриональной смертности; для правильного развития плода и повышения жизнеспособности детёнышей. Препарат вводят также при наличии расстройств со стороны кожи и шерсти, расстройств нервной системы, при анемии и некоторых расстройствах функции пищеварительного аппарата. Назначают его в течение и после лечения антибиотиками, сульфаниламидными препаратами и антикокцидиостатиками.

Показания:

При авитаминозах группы В. После стресса, в период высокой продуктивности, интенсивного роста. Для улучшения воспроизводительной функции животных и сокращения эмбриональной смертности; для правильного развития плода и повышения жизнеспособности дстёнышей. У птицы для увеличения биологической ценности инкубационных яициулучшения их оплодотворенности инкубационных яициулучшения их оплодотворенности инкубационных препарат вводят также при наличии расстройств со стороны оперения, расстройств нервной системы, при анемии, перозе и некоторых расстройствах функции пищеварительного аппарата. Назначают его в течение и после лечения антибиотиками, сульфаниламидными препаратами и антикокцидиостатиками.

Способ введения: в течение 5 - 10 дней

- *с питьевой водой* суточную дозу препарата тщательно смешивают с небольшим объёмом воды (в отношении 1:10) и в таком виде вводят в поилки или в такк с питьевой водой.
- с кормом суточную дозу препарата тщательно перемешивают с небольшим объёмом корма и затем смешивают с суточным рационом.

Дозировка:		Дозировка:	
Профилактическая суточн	ая доза:		Профилактическая суточная доза:
		Молодой птице до 3-нед.	
Поросятам	0.5 г/1 гол.	возраста	0,1-0,5 г/10 птиц
Свиньям (20 - 50 кг ж.м.)	3-6 г/1 гол.	Молодой птице старше 3-	
Свиноматке, хрякам	3-6 г/1 гол.	нед. возр.	0,5-1,0 г/10 птиц
		Курам, фазанам, уткам,	
		цесаркам	1-2 г/10 птиц
		Гусям, индейкам	4-5 г/10 птиц
		Страусам (взрослым, 50 –	
		100 кг ж.м.)	2-4 г/ 1 птица
		Голубям, перепелам, куропаткам	0,5 г/10 птиц

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления

Упаковка: 10 кг





## Композитум

Водорастворимый концентрат витамина С



## Водорастворимый концентрат витамина С

Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

С-КОМПОЗИТУМ 25%

С-КОМПОЗИТУМ 50%

Витамин С Наполнитель 250 000 мг до 1 кг

500 000 мг

## СВИНОВОДСТВО

## ПТИЦЕВОДСТВО

## Показания:

Усиливает иммунные свойства организма. Применяется после стресса, вызванного транспортировкой или колебаниями температуры и пр. При дерматозах, анемиях, кровотечении, при расстройствах воспроизводства и для стимуляции заживления ран и переломов.

## Показания:

Усиливает иммунные свойства организма. Применяется после стресса, вызванного транспортировкой или колебаниями температуры и пр. При дерматозах, анемиях, кровотечении, при расстройствах воспроизводства и для стимуляции заживления ран и переломов. У птицы положительно влияет на яйценоскость и качество скорлупы, для оптимального развития эмбрионов цыплят и правильного их развития в прединкубационный период.

## Способ введения:

- *с титьевой водой* суточную дозу препарата тщательно смешивают с небольшим объёмом воды (в отношении 1:10) и в таком виде вводят в поилки или в такк с питьевой водой.
- *с кормом* суточную дозу препарата тщательно перемешивают с небольшим объёмом корма и затем смешивают с суточным рационом.
- Профилактика: 5 25 дней.
- В терапевтических дозах (т.е. 2-3х выше профилактических) 5 7 дней.
- Применение препарата можно повторить через 2-4 недели.

## Дозировка:

С КОМПОЗИТУМ

С КОМПОЗИТУМ

25%

50%

Поросятам

110росятам 50-150 мг/1 гол.

25-75 г/1 гол.

Свиньям

800-1200 мг/1 гол.

400-600 г/1 гол.

Свиноматкам, хрякам

4000-6000 мг/1 год.

2000-3000 г/1 гол.

Дозировка:

С-КОМПОЗИТУМ 25% С-КОМПОЗИТУМ

Молодой птице до 3-нед. возраста

50%

400-2000 мг/100 птиц

200-1000 мг/100 птиц

Откорм и выращивание птицы старше

3-нед. возраста

1500-4000 мг/100 птиц

750-2000 мг/100 птиц

Курам, фазанам, цесаркам,

гусям, уткам

800-1200 мг/10 птиц

400-600мг/10 птиц

Голубям, перепелам, куропаткам

50-200 мг/10 птиц

25-100 мг/ 10 птиц

Индейкам

200-400 мг/1 птица

100-200 мг/ 1 птица

Срок годности:

12 месяцев с даты изготовления

Упаковка:

10 кг



## Супервит



## Супервит

## Мультивитаминный водорастворимый концентрат

## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин А	5 000 000 м.е.	Пантотеновая	6 000 мг
Витамин D3	500 000 м.е.	кислота	
Витамин Е	10 000 мг	Витамин С	10 000 мг
Витамин В1	2 000 мг	Витамин В12	10 мг
Витамин В2	4 000 мг	Фолиеваякислота	500 мг
Витамин В6	2 000 мг	Биотин	30 мг
Ниацин	15 000 мг	Наполнитель	до 1 кг

## СВИНОВОДСТВО

## ПТИЦЕВОДСТВО

## Показания:

B период физиологической нагрузки организма или стресса, для всех видов и категорий сельскохозяйственных животных. Для повышения жизнеспособности детёнышей после рождения и отъёма, для поддержки их оптимального роста и развития. Препарат оказывает положительное действие на воспроизводительную способность и правильный ход беременности и лактации. Он удобен для улучшения кондиции и состояния здоровья животных.

## Показания:

В период физиологической нагрузки организма или стресса, для всех видов и категорий птицы. Для улучшения биологической ценности инкубационных яиц, увеличения их оплодотворенности и выводимости и для сохранения интенсивной яйцекладки. Для поддержки правильного роста и развития молодой птицы в откорме и выращивании, для улучшения жизнеспособности и хорошего здоровья. Препарат назначают также для усиления обороноспособности организма при заболеваниях.

## Способ введения:

Суточную дозу препарата перед применением растворяют с небольшим объёмом питьевой воды (в отношении 1:10) и в таком виде вводят в поилки или в танк с питьевой водой в течение 4-5 дней. Употребление можно продлить или повторить через 3-4 недели. Препарат можно вводить также хорошо смешанный с кормом.

## Дозировка:

Суточная доза на

10 кг ж.м. животных:

 $0.5 - 1 \, r$ 

## Суточная доза на 1 гол.:

Поросёнку	2-3 г
Свинье (20 - 50 кг ж.м.)	2-5r
Свинье (50 - 120 кг ж.м.)	5 - 10 r
Свиноматке, хряку	10 - 20 г

## Дозировка:

Суточная доза на 10 кг

ж.м. домашней птицы

1.5 - 2r

## Суточная доза на количество птиц:

Курам, фазанам	2,5 - 3 г/10 птиц
Уткам, цесаркам	3 - 4 г/10 птиц
Индейкам, гусям	4 - 5 г/10 птиц
Голубям, перепелам,	
куропаткам	0,5 - 1 г/10 птиц
Молодой птице до 4-х	
нед. возраста	1 - 2 г/10 птиц
Молодой птице старше	
4-х нед. возраста	2 - 3 г/10 птиц

Способ хранения: В сухом месте, защищая от света Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления

Упаковка: 10 кг



## Витамикс



Водорастворимый концентрат с содержанием витамина Е и селена



## Водорастворимый концентрат с содержанием витамина Е и селена

## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

 Витамин Е
 67 000 мг

 Селен
 300 мг

 Наполнитель
 до 1 кг

СВИНОВОДСТВО

## ПТИЦЕВОДСТВО Показания:

# Препарат применяется при стрессе, дефицитном питании, прежде всего с целью предотвращения развития эндокринных расстройств и изменений двигательного аппарата, в качестве вспомогательного средства при лечении заболеваний сердца и сосудов. Витамике SE также поддерживает половую активность племенных животных, а у откормочных животных он улучшает качество мяса, действуя против внезапной смертности в течение последней фазы откорма мясных свиней.

Препарат снижает внезапную смертность в откорме птицы. Препарат применяют в профилактических и терапевтических целях некоторых эндокринных расстройствах, дефицитном при питании (алиментарная энцефаломаляция и экссудативный диатез), при наличии мышечных миопатий и в связи дегенеративными И пролиферативными изменениями двигательного аппарата. Витамикс SE также поддерживает половую активность племенных животных. У откармливаемых животных он улучшает качество мяса.

## Способ введения:

Показания:

- *с титьевой водой* суточную дозу препарата тщательно смешивают с небольшим объёмом воды (в отношении 1:10) и в таком виде вводят в поилки или в такк с питьевой водой.
- *с кормом* суточнуюдозупрепарата тщательно перемешивают с небольшим объёмом корма и затем смешивают с суточным рационом.

## Дозировка:

Витамикс SE назначают поросятам, свиньям в нижеприведенных дозах в течение 3-5 дней. Свиньям мясного типа прспарат вводят на протяжении 4 недель откорма.

Суточная доза препарата:

Поросятам 3 г/10 голов Свиньям 3 г/100 кг ж.м.

В случаях острого состояния дозы можно увеличить не более, чем в два раза. Большее увеличение доз не рекомендуется.

## Дозировка:

Витамике SE назначают в нижеприведенных дозах в течение 3-5 дней. Птице препарат назначают в течение 5-7 дней, причем применение можно повторить через три недели.

Суточная доза препарата:

Домашней птице 0,6-1,0 г/10 птиц

(30-50 г/100 д питьевой воды)

В случаях острого состояния дозы можно увеличить не более, чем в два раза. Большее увеличение доз не рекомендуется.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления

Упаковка: 8 кг



## Комбисол



Жидкий концентрат витамина А



## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин A (Retionoli palmitas) 150 000 м.е. в 1 мл

## Показания:

- Пониженная резистентность к инфекционным болезням, особенно пищеварительного тракта и дыхательных путей
- Плохой рост и карликовость детенышей,
- При некоторых расстройствах воспроизводства,
- При дерматозах разного типа и при дефектах кожи,
- При расстройствах слизистых оболочек и зрения ночная слепота, ксерофтальмия.

## Способ ввеления:

КОМБИСОЛ А дают животным после тщательного его разбавления в питьевой воде или молоке. В профилактических целях препарат вводят в течение 3-10 дней в указанных дозах. Применение можно повторять через 3-4 недели. В связи с терапевтическим введением дозировку можно увеличить согласно рекомендации ветеринарного врача. Разбавленный раствор следует защищать от прямого солнечного света и использовать как можно скорее

## Дозировка:

Курам, уткам	1 мл/100 птиц/день
Индейкам, гусям	1 мл/50 птиц/день

Цыплятам, утятам, гусятам в возрасте:

 1 недели
 1 мл/400 птиц/день

 2-3 недель
 1 мл/200-300 птиц/день

 4-6 недель
 1 мл/100-200 птиц/день

 выше 6 недель
 1 мл/100-150 птиц/день

Индющатам в возрасте:

 1-2 недель
 1 мл/250-300 птиц/день

 3-5 недель
 1 мл/150-250 птиц/день

 6-10 недель
 1 мл/100-150 птиц/день

 выше 10 недель
 1 мл/50-100 птиц/день

Хранение: При температуре от 10 до 25°C, в темном месте Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления, защищая от мороза

Упаковка: 1000 мл - сосуды из пластмассы



## Комбисол



Жидкий концентрат витамина D3



## Жидкий концентрат витамина D3

Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин D3 (Colecalciferolum)

100 000 м.е. в 1 мл

## Показания:

- Расстройства метаболизма костей (рахит, остеомаляция)
- Для предупреждения развития остеопороза и тибиальной дисхондроплазии
- Сниженная яйценоскость и плохое качество яичной скорлупы
- Низкая выводимость
- Послеродовой парез в сочетании с кальциевыми препаратами
- При расстройствах обмена кальция и фосфора
- При гиповитаминозе

## Способ введения:

КОМБИСОЛ D3 дают животным после тщательного его разбавления в питьевой воде или молоке. В профилактических целях препарат вводят в течение 10-20 дней в указанных дозах. Применение можно повторять. В связи с терапевтическим введением дозировку можно увеличить согласно рекомендации ветеринарного врача. Одновременное употребление витамина D2 не допускается. Разбавленный раствор следует защищать от прямого солнечного света и израсходовать как можно скорее.

## Дозировка:

Курам, уткам	1 мл/250 птиц/день
Индейкам, гусям	1 мл/150 птиц/день

Цыплятам, утятам, гусятам в возрасте:

 1 недели
 1 мл/800-1000 птиц/день

 2-3 недель
 1 мл/600-800 птиц/день

 4-6 недель
 1 мл/300-500 птиц/день

 выше 6 недель
 1 мл/300 птиц/день

Индюшатам в возрасте:

 1-2 недель
 1 мл/700-800 птип/день

 3-5 недель
 1 мл/500-700 птип/день

 6-10 недель
 1 мл/300-500 птип/день

 выше 10 недель
 1 мл/200-300 птип/день

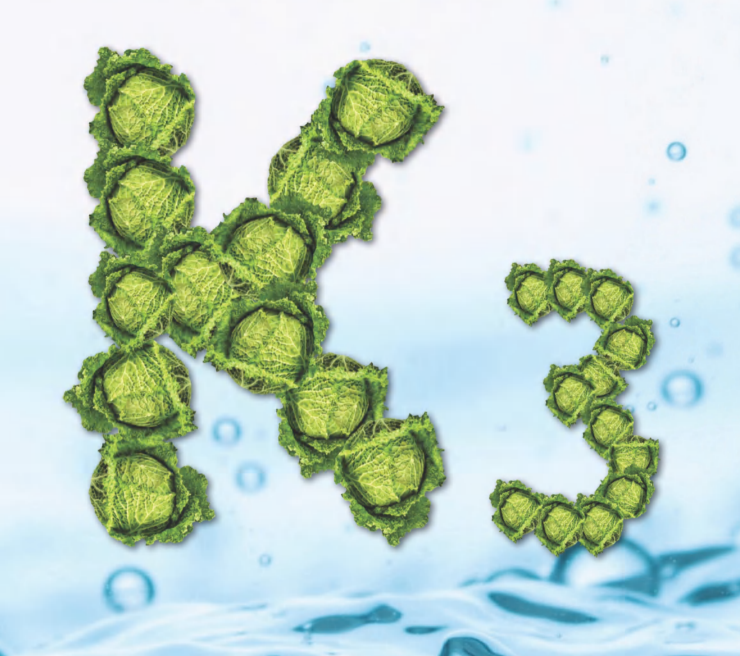
Хранение: При температуре от 10 до 25°С, в темном месте

Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления, защищая от мороза

Упаковка: 1000 мл - сосуды из пластмассы



## Комбисол



Жидкий концентрат витамина К3



## Жидкий концентрат витамина К3

Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин К3 (Msb-Menadionum)

50 мг в 1 мл

## Показания:

- Заболевания, сопровождающиеся кровотечением в результате пониженного свертывания крови (геморрагический синдром)
- При подкожном, мышечном и внутреннем кровотечении, коагулятах крови в яйцах
- При увсличенной эмбриональной смертности и усиленном кровотечении у цыплят после выпупления
- При алиментарных интоксикациях
- При введении лекарственных средств, содержащих химиотерапсвтичекие препараты, в частности сульфаниламидные препараты, антибиотики
- Вспомогательно при лечении кокцидиоза

## Способ введения:

КОМБИСОЛ КЗ дают животным после тщательного его разбавления в питьевой воде или молоке. В профилактических целях препарат вводят в течение 5-10 дней в указанных дозах. Применение можно повторять. В связи с терапевтическим введением дозировку можно увеличить в два раза или согласно рекомендации ветеринарного врача. Разбавленный раствор следует защищать от прямого солнечного света и израсходовать как можно скорее.

## Дозировка:

 Курам, уткам
 1 мл/100 птиц/день

 Индейкам, гусям
 1 мл/50 птиц/день

Цыплятам, утятам, гусятам в возрасте:

 1 недели
 1 мл/400 птиц/день

 2-3 недели
 1 мл/200-300 птиц/день

 4-6 недель
 1 мл/150-200 птиц/день

 выше 6 недель
 1 мл/100 птиц/день

Индюшатам в возрасте:

 1-2 недели
 1 мл/250-300 птиц/день

 3-5 недель
 1 мл/150-200 птиц/день

 6-10 недель
 1 мл/100-150 птиц/день

 выше 10 недель
 1 мл/80-100 птиц/день

При интоксикации экивотных после приёма

препаратов кумарина 1 мл/100 кг ж,м./день

Хранение: При температуре от 10 до 25°C, в темном месте Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления, защищая от мороза

Упаковка: 1000 мл - сосуды из пластмассы



## Комбисол





## Жидкий концентрат витамина Е

Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин E (Alfa tokoferoli acetas) 200 мг в 1 мл

## Показания:

- Расстройства плодовитости самок и самцов
- Мышечная миопатия, мышечная дистрофия детёнышей
- Энцефаломаляция, связанная с питанием
- Экссудативный диатез домашней птицы
- Профилактика сердечно-сосудистых расстройств
- Для предупреждения внезапной смерти в заключительной фазе откорма домашней птицы
- Профилактика жировой дегенерации печени
- Наличие синдрома ММА
- При некоторых эндокринных расстройствах
- При гиповитаминозе Е

## Способ введения:

КОМБИСОЛ Е дают животным после тщательного его разбавления в питьевой воде или молоке. В профилактических целях препарат вводят в течение 3-10 дней в указанных дозах. Применение можно повторять. В связи с терапевтическим введением дозировку можно увеличить в два раза или согласно рекомендации ветеринарного врача. Разбавленный раствор следует защищать от прямого солнечного света и израсходовать как можно скорее.

## Дозировка:

Курам, уткам	1 мл/20 птиц/день
Индейкам, гусям	1 мл/10 птиц/день

Цыплятам, утятам, гусятам в возрасте:

 1 недели
 1 мл/100 птиц/день

 2-3 недель
 1 мл/50-80 птиц/день

 4-6 недель
 1 мл/30-50 птиц/день

 выше 6 недель
 1 мл/20-30 птиц/день

Индюшатам в возрасте:

 1-2 недель
 1 мл/80 птиц/день

 3-5 недель
 1 мл/50-70 птиц/день

 6-10 недель
 1 мл/30-50 птиц/день

 выше 10 недель
 1 мл/20-30 птиц/день

Хранение: При температуре от 10 до 25°C, в темном месте Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления, защищая от мороза

Упаковка: 1000 мл - сосуды из пластмассы



# Аминосолі

Имунномодулятор

Комплекс гидрофильных витаминов, аминокислот и солей в жидкой форме



## Комплекс гидрофильных витаминов, аминокислот и солей в жидкой форме

## Состав (содержание действующих веществ в 1 кг):

Витамин B1 (Thiamini hydrochloridum)	0,5 мг	Хлорид магния (Magnesii chloridum)	0,17 мг
Витамин B2 (Riboflavinum 5 fosfatum)	0,5 мг	Триптофан (Triptophanum)	1,5 мг
Витамин B6 (Pyridoxini hydrochl.)	0,5 мг	Цистин (Cystinum)	1 мг
Пантотенат кальция (Calcii pantothenas)	1 мг	Лейцин (Leucinum)	8 мг
Витамин H (Biotinum)	3 µг	Изолейцин (Isoleucinum)	6 мг
Никотинамид (Nicotinamidum)	2 мг	Аргинин (Argininum)	3,5 мг
Холина хлорид (Cholini chloridum)	20 мг	Валин (Valinum)	6,8 мг
Лизин (Lysinum - L)	8 мг	Треонин (Threoninum)	4,2 мг
Мстионин (Methioninum - DL)	3 мг	Фенилаланин (Phenylalaninum)	3,4 мг
Хлорид натрия (Natrii chloridum)	18 мг	Глюкоза (Glucosum)	300 мг

## Показания:

- Повышенная физиологическая нагрузка
- Период роста, воспроизводства, высокой интенсивности яйцекладки
- Стресс любого вида (температура, технология, питание, транспорт и т.д.)
- При сниженном приеме корма
- Для восстановления организма после болезни

## Способ введения:

АМИНОСОЛ дают животным после тщательного его разбавления в питьевой воде или молоке. В профилактических целях препарат вводят в течение 5-15 дней в указанных дозах. Применение можно повторять. В связи с применением препарата после сильного напряжения или заболевания дозировку можно увеличить в два раза в течение около 3 дней. Разбавленный раствор следует защищать от прямого солнечного света и израсходовать как можно скорее.

СВИНОВОДСТВО		ПТИЦЕВОДСТВО	
Дозировка:		Дозировка:	
Поросятам	1 мл/1 голову/день	Курам, уткам	1 мл/4-5 птиц/день
(5 кг ж.м.)		Индейкам, гусям	1 мл/3-4 птицы/день
		Цыплятам, утятам, гусята	им в возрасте:
Свиньям	20 мл/1 голову/день	1 недели	1 мл/50-60 птиц/день
(.м.ж.л)		2-3 недель	1 мл/20-30 птиц/день
		4-6 недель	1 мл/10-20 птиц/день
		выше 6 недель	1 мл/10-15 птиц/день
		Индюшатам в возрасте:	
		1-2 недели	1 мл/60-70 птиц/день
		3-5 недель	1 мл/30-40 птиц/день
		6-10 недель	1 мл/10-20 птиц/день
		выше 10 недель	1 мл/10 птиц/день

Срок годности: Упаковка: 18 месяцев с даты изготовления, защищая от мороза

1000 мл - сосуды из пластмассы





83049, г. Донецк, ул. Хирургическая 22 Тел./факс: 062 345 45 42, 062 345 45 47

> 095-427-44-56 050-478-37-26