

# Премикс витаминов А-Д3

Витаминный премикс

## СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	500.000 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	80.000 I.E.

## ДОЗИРОВКА НА 100 кг КОРМА

- 0,5 - 2 %

либо по рекомендации ветеринара

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. В случае неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

## СРОК ГОДНОСТИ

4 месяца.

## УПАКОВКА

1 кг.

# Премикс витаминов В комплекса

Витаминный премикс

## СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин В-1	150 I.E.
Витамин В2	300 мг
Витамин В-12	600 ug
Ниацин	1.500 мг
Пантотеновая кислота	1.000 мг
Холин хлорид	30.000 мг
Носитель до	1.000 г

## ДОЗИРОВКА НА 100 кг КОРМА

1 - 2 кг

либо по рекомендации ветеринара

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. В случае неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

## СРОК ГОДНОСТИ

4 месяца.

## УПАКОВКА

1 кг.

# КОСТАН

## Минеральный премикс

### СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Дикальцийфосфат, карбонат кальция, сульфат железа, сульфат меди, окись марганца, сульфат цинка, иодид калия и соль.

### СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Кальций	200 г
Фосфор	100 г
Натрий	90 г
Железо	3.000 мг
Медь	300 мг
Марганец	5.000 мг
Цинк	5.000 мг
Йод	50.000 µg

### НАЗНАЧЕНИЕ

Эта минеральный премикс, предназначенный для всех видов и категорий животных.

### УПОТРЕБЛЕНИЕ

На 100 кг смеси добавляется:

#### СВИНЬИ

- поросята до 20 кг	1,5 кг
- свиньи от 20 до 60 кг	1 кг
- откормочные свиньи более 60 кг	0,5 кг
- свиноматки супоросные, и хряки в сезоне припуска	1,5 кг
- свиноматки нелактирующие, и хряки вне сезона припуска	1 кг

#### ПТИЦА

- цыплята от 0 до 8 недель	1 кг
- индошата от 0 до 8 недель	2 кг
- курицы и индюшки несушки	1 кг

(с добавлением кормового мела, от 6 кг на 100 кг смеси)

#### ЖВАЧНЫЕ ЖИВОТНЫЕ

- дойные коровы	1 кг
- овцы и ягнята	1 кг
- телята до 3 месяцев	1 кг
- телята более 3 месяцев	0,5

кг

#### СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от солнца месте.

#### СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев.  
**УПАКОВКА**  
2 кг.

# КОСТАН - ВИТ

Минерально-витаминный  
премикс для всех видов  
животных

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, дикальцийфосфат,

кормовой мел **СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг**

Витамин А	500.000 I.E.
Витамин D3	80.000 I.E.
Витамин Е	1.000 мг
Витамин В-] ?	200 мг
Витамин В2	300 мг
Витамин Вg	100 мг
Витамин В-] 2 ?	500 µg
Ниацин	1.200 мг
Пантотенат кальция	500 мг
Витамин К3	150 мг
Холин хлорид	30.000 мг
Антиоксидант	5.000 мг
Натрий	120 г
Кальций	150 г
Фосфор	80 g
Железо	4.000 мг
Медь	1.000 мг
Марганец	4.000 мг
Цинк	4.800 мг
Магний	3.150 мг
Йод	30.000 µg

## НАЗНАЧЕНИЕ

Это минерально-витаминный премикс, предназначенный для всех видов и типов животных.

## УПОТРЕБЛЕНИЕ

На 100 кг смеси добавляется:

### Свиньи

- поросята до 20 кг	1,5 кг
- свиньи от 20 до 60 кг	1 кг
- откормочные свиньи более	0,5 кг
- свиноматки супоросные и хряки в сезоне припуска	1,5 кг
- свиноматки нелактующие, и хряки вне сезона припуска	1 кг

### Птица

- цыплята от 0 до 8 недель 1 кг
  - индюшата от 0 до 8 недель 2 кг
  - курицы и индюшки несушки 1 кг
- (с добавлением кормового мела, от 6 кг на 100 кг смеси)

**Жвачные животные**

- дойные коровы 1 кг
- овцы и ягнята 1 кг
- телята до 3 месяцев 1 кг
- телята более 3 месяцев 1 кг

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте.

**СРОК ГОДНОСТИ**

6 месяцев.

**УПАКОВКА**

2 кг.

# ВЕЗЕВИТ – В1

Витаминно-минеральный премикс  
для откармливания кур

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы      остаточные количества, кокцидиостатик,

## СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	1.500.000 I.E.
Витамин D3	300.000 I.E.
Витамин Е	3.000 мг
Витамин К3	200 мг
Витамин В-j	200 мг
Витамин В2	700 мг
Витамин Вg	200 мг
Витамин В-j 2	2.000 ug
Ниацин	3.000 мг
Пантотенат кальция	1.500 мг
Биотин	10.000 ug
Фолиевая кислота	100.000 ug
Холин хлорид	60.000 мг
Железо	6.000 мг
Медь	800 мг
Марганец	8.000 мг
Цинк	5.000 мг
Йод	80.000 ug
Селен	15.000 ug
Кобальт	20.000 ug
Кокцидиостатик -	50.000 мг
Метионин	50.000 мг
Антиоксидант ВНТ	10.000 мг

По требованию покупателя Ветеринарный институт может произвести премикс с антибиотиком и другими кокцидиостатиками

За семь дней до убоя прекратить использование этой смеси. Запрещается скормливание курам и индюшкам несушкам.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для откармливания кур этот премикс добавляется следующим образом:

- откармливаемые цыплята от 0 до 14 дней 1%

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество;
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами;
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность;
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

#### **СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

#### **СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

#### **УПАКОВКА**

29 кг.



# ВЕЗЕВИТ – В1

Витаминно-минеральный премикс  
для откармливания кур

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы остаточные количества, кокцидиостатик,

## СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	1.500.000 I.E.
Витамин D3	300.000 I.E.
Витамин Е	3.000 мг
Витамин К3	200 мг
Витамин В-j	200 мг
Витамин В2	700 мг
Витамин Вg	200 мг
Витамин В-j 2	2.000 ug
Ниацин	3.000 мг
Пантотенат кальция	1.500 мг
Биотин	10.000 ug
Фолиевая кислота	100.000 ug
Холин хлорид	60.000 мг
Железо	6.000 мг
Медь	800 мг
Марганец	8.000 мг
Цинк	5.000 мг
Йод	80.000 ug
Селен	15.000 ug
Кобальт	20.000 ug
Кокцидиостатик -	50.000 мг
Метионин	50.000 мг
Антиоксидант ВНТ	10.000 мг

По требованию покупателя Ветеринарный институт может произвести премикс с антибиотиком и другими кокцидиостатиками

За семь дней до убоя прекратить кормление этой смесью.  
Запрещается скармливание курам и индюшкам  
несушкам.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для откармливания кур, этот премикс добавляется следующим образом:

- откармливаемые цыплят от 0 до 14 дней 1%

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество;
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами;
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность;
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

#### **СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

#### **СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

#### **УПАКОВКА**

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ-№р

Витаминно-минеральный  
премикс для несуше  
племенных яиц

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	1.300.000 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	300.000 I.E.
Витамин Е	6.000 мг
Витамин КЗ	300 мг
Витамин В-j	200 мг
Витамин В <sub>2</sub>	800 мг
Витамин Вg	500 мг
Витамин В <sub>12</sub>	2.500 µg
Ниацин	4.000 мг
Пантотенат кальция	1.500 мг
Биотин	25.000 µg
Фолиевая кислота	120.000 µg
Холин	50.000 мг
Витамин С	2.000 мг
Железо	6.000 мг
Медь	800 мг
Марганец	9.000 мг
Цинк	6.000 мг
Йод	100.000 мг
Селен	20.000 µg
Кобальт	20.000 µg
Фитаза	10.000 мг
Антиоксидант	10.000 мг

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для кур-несушек для производства племенных яиц этот премикс добавляется в размере 1 %

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и пищевыми веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.

- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

3 месяца.

**УПАКОВКА**

20 кг

# ВЕЗЕВИТ-Nkb

Витаминно-минеральный премикс  
для несушек товарных яиц с  
красителем

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	1.000.000 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	200.000 I.E.
Витамин Е	1.500 мг
Витамин К3	200 мг
Витамин В-1	150 мг
Витамин В <sub>2</sub>	400 мг
Витамин Вg	200 мг
Витамин В-12	1.200 µg
Ниацин	2.000 мг
Пантотенат кальция	500 мг
Биотин	10.000 µg
Фолиевая кислота	40.000 µg
Холин хлорид	40.000 мг
Витамин С	2.000 мг
Метионин	30.000 мг
Железо	4.000 мг
Медь	800 мг
Марганец	8.000 мг
Цинк	6.000 мг
Йод	60.000 µg
Селен	15.000 µg
Кобальт	20.000 µg
Карофил	2.000 мг
Антиоксидант ВНТ	10.000 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для кур-несушек для производства товарных яиц этот премикс добавляется в размере 1 %

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

20 кг

# ВЕЗЕВИТ - Cs

Витаминно-минеральный премикс для  
растущих и откармливаемых индюшат 1 и  
индюшек-несушек

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества, антиоксидант и  
растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	1.500.000 IU
Витамин D <sub>3</sub>	400.000 IU
Витамин Е	4.000 мг
Витамин К3	500 мг
Витамин В-j	200 мг
Витамин В <sub>2</sub>	1.000 мг
Витамин В <sub>6</sub>	400 мг
Витамин В <sub>12</sub>	4.000 µg
Ниацин	6.000 мг
Пантотенат кальция	1.700 мг
Биотин	40.000 µg
Фолиевая кислота	200.000 µg
Холин хлорид	110.000 мг
Метионин	100.000 мг
Железо	4.000 мг
Медь	800 мг
Марганец	10.000 мг
Цинк	8.000 мг
Йод	100.000 µg
Селен	15.000 µg
Антиоксидант ВНТ	10.000 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для индюшат до 8 недель жизни,  
индюшек-несушек и племенных индюков, этот премикс добавляется в размере  
1%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.

- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

20 кг



# ВЕЗЕВИТ - SP

Витаминно-минеральный премикс  
для поросят до 25 кг ТМ

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	1.500.000 IJ.
Витамин D <sub>3</sub>	200.000 IJ.
Витамин Е	4.000 мг
Витамин К3	200 мг
Витамин В-j	300 мг
Витамин В2	600 мг
Витамин Вg	500 мг
Витамин В <sub>12</sub>	4.000 ug
Ниацин	3.000 мг
Пантотенат кальция	2.000 мг
Биотин	15.000 ug
Холин хлорид	50.000 мг
Железо	16.500 мг
Медь	4.000 мг
Марганец	4.000 мг
Цинк	12.000 мг
Йод	100.000 ug
Селен	15.000 ug
Кобальт	40.000 ug
Антиоксидант - ВНТ	10.000 мг

По желанию покупателя Ветеринарный институт может произвести и премикс с антибиотиком.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов этот премикс добавляется следующим образом:

- Для поросят весом до 25 кг - 1%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация другими пылеобразными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - СТ

Витаминно-минеральный премикс  
при откорме свиней более 25 кг ТМ

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	700.000 IJ.
Витамин D <sub>3</sub>	100.000 IJ.
Витамин Е	1.200 мг
Витамин К3	100 мг
Витамин В-j	200 мг
Витамин В2	350 мг
Витамин Вg	200 мг
Витамин В <sub>12</sub>	2.000 ug
Ниацин	1.500 мг
Пантотенат кальция	1.000 мг
Биотин	5.000 ug
Холин хлорид	50.000 мг
Железо	10.000 мг
Медь	2.000 мг
Марганец	3.000 мг
Цинк	10.000 мг
Йод	50.000 ug
Селен	10.000 ug
Кобальт	30.000 ug
Антиоксидант - ВНТ	10.000 мг

По желанию покупателя Ветеринарный институт может произвести и премикс с антибиотиком.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для откорма свиней, этот премикс добавляется следующим образом.

- При откорме свиней более 25 кг 1%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.

- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ-Т

Витаминно-минеральный премикс  
для телят и ягнят

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	1.000.000 IJ.
Витамин D <sub>3</sub>	150.000 IJ.
Витамин Е	2.000 мг
Витамин В-j	100 мг
Витамин В2	200 мг
Витамин В <sub>12</sub>	1-000 ug
Ниацин	1.000 мг
Пантотенат кальция	500 мг
Железо	5.000 мг
Медь	1.000 мг
Марганец	3.000 мг
Цинк	5.000 мг
Йод	60.000 ug
Селен	10.000 ug
Кобальт	20.000 ug
Сера	500 мг
Антиоксидант - ВНТ	10.000 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов

для телят до 100 кг и для ягнят, этот премикс добавляется следующим образом

1%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

## СРОК ГОДНОСТИ

4 месеца.  
**УПАКОВКА**  
29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - К

Витаминно-минеральный премикс  
для дойных коров

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, минералы, остаточные количества и  
растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	1.000.000 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	150.000 I.E.
Витамин Е	2.000 мг
Железо	2.000 мг
Медь	500 мг
Марганец	2.000 мг
Цинк	2.000 мг
Йод	60.000 µg
Селен	10.000 µg
Кобальт	5.000 µg
Сера	2.000 мг
Магний	4.000 мг
Антиоксидант - ВНТ	10.000 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов этот премикс  
добавляется следующим образом

- Для дойных коров 1%

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

### СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

### СРОК ГОДНОСТИ

4 месяца.

### УПАКОВКА

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - В1

Витаминно-минеральный  
премикс для первой фазы  
откорма цыплят

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, кокцидиостатик, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	500.000 I.E.
Витамин D3	100.000 I.E.
Витамин Е	1.000 мг
Витамин К3	67 мг
Витамин В-j	67 мг
Витамин В2	234 мг
Витамин Вg	67 мг
Витамин В-j 2	667 µg
Ниацин	1.000 мг
Пантотенат кальция	500 мг
Биотин	3.334 µg
Фолиевая кислота	33.340 µg
Холин хлорид	20.000 мг
Метионин	16.670 мг
Железо	2.000 мг
Медь	267 мг
Марганец	2.670 мг
Цинк	1.670 мг
Йод	26.670 µg
Селен	5.000 µg
Кобальт	6.670 µg
Кокцидиостатик аватец	16.670 мг
Антиоксидант ВНТ	3.340 мг
Кальций	217 г
Фосфор	68 г
Натрий	30 г

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для первой фазы откорма цыплят, этот премикс добавляется в размере 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ



Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за  
неправильного складирования  
может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

29 кг.

## **ВЕЗЕВИТ - В2**

**Витаминно-минеральный  
премикс для второй фазы  
откорма цыплят**

### **СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ**

Витамины, микро- и макроминералы, кокцидиостатик, антиоксидант и растительный носитель

### **СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг**

Витамин А	400.000 I.E.
Витамин D3	66.670 I.E.
Витамин Е	834 мг
Витамин К3	67 мг
Витамин В-j	67 мг
Витамин В2	200 мг
Витамин Вg	67 мг
Витамин В-j 2	334 µg
Ниацин	834 мг
Пантотенат кальция	334 мг
Биотин	1.670 µg
Фолиевая кислота	16.670 µg
Холин хлорид	16.670 мг
Метионин	16.670 мг
Железо	2.000 мг
Медь	267 мг
Марганец	2.670 мг
Цинк	1.670 мг
Йод	26.670 µg
Селен	5.000 µg
Кобальт	6.670 µg
Кокцидиостатик ядро	16.670 мг
Антиоксидант ВНТ	3.340 мг
Кальций	212 g
Фосфор	64 g
Натрий	30 g

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ**

При приготовлении кормов для второй фазы откорма цыплят, этот премикс добавляется в размере 3%

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

2 кг и 29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - ВЗ

Витаминно-минеральный  
премикс для третьей фазы  
откорма цыплят без  
кокцидиостатика

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	333.340 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	66.670 I.E.
Витамин Е	834 мг
Витамин К3	67 мг
Витамин В-j	67 мг
Витамин В2	200 мг
Витамин Вg	67 мг
Витамин В-j 2	334 ug
Ниацин	834 мг
Пантотенат кальция	334 мг
Биотин	1.670 ug
Фолиевая кислота	16.670 ug
Холин хлорид	16.670 мг
Метионин	16.670 мг
Железо	2.000 мг
Медь	267 мг
Марганец	2.670 мг
Цинк	1.670 мг
Йод	26.670 ug
Селен	3.340 ug
Кобальт	6.670 ug
Антиоксидант	3.340 мг
Кальций	235 g
Фосфор	85 g
Натрий	30 g

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов

для третьей фазы откорма цыплят этот премикс добавляется в размере 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.

- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.

- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - SP

Витаминно-минеральный премикс  
для поросят до 25 кг ТМ

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, антиоксидант и растительный носитель

### СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг

Витамин А	500.000 IU
Витамин D <sub>3</sub>	66.700 IU
Витамин Е	1.350 мг
Витамин К3	70 мг
Витамин В-j	100 мг
Витамин В2	200 мг
Витамин Вg	170 мг
Витамин В-j 2	1.350 мг
Ниацин	1.000 мг
Пантотенат кальция	670 мг
Биотин	5.000 ug
Холин хлорид	16.700 мг
Железо	6.700 мг
Медь	1.350 мг
Марганец	1.350 мг
Цинк	4.000 мг
Йод	33.340 ug
Селен	5.000 ug
Кобальт	13.340 ug
Фосфор	60.000 мг
Кальций	200.000 мг
Натрий	40.000 мг
Антиоксидант - ВНТ	3.340 мг

По желанию покупателя, Ветеринарный завод может произвести этот премикс и с антибиотиком.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Премикс предназначен для изготовления полных и дополнительных кормовых смесей для поросят.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении комплектных кормов этот премикс добавляется следующим образом 3%

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.

- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.

- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность;

- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

2 кг и 29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - СТ

Витаминно-минеральный премикс  
для поросят более 25 кг ТМ

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, антиоксидант и  
растительный носитель **СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг**

Витамин А	234.000 П.
Витамин D3	33.400 П.
Витамин Е	400 мг
Витамин К3	35 мг
Витамин В-j	70 мг
Витамин В2	120 мг
Витамин Вg	70 мг
Витамин В-j 2	670 µg
Ниацин	500 мг
Пантотенат кальция	340 мг
Биотин	1.670 µg
Холин хлорид	6.700 мг
Железо	3.340 мг
Медь	670 мг
Марганец	1.000 мг
Цинк	3.340 мг
Йод	16.670 µg
Селен	3.340 µg
Кобальт	10.000 µg
Фосфор	45.000 мг
Кальций	158.000 мг
Натрий	40.000 мг
Антиоксидант - ВНТ	3.340 мг

## НАЗНАЧЕНИЕ

Премикс является кормовой добавкой для откормочных свиней.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для откорма свиней, этот премикс добавляется  
следующим образом 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами



- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - СК

Витаминно-минеральный премикс  
для свиноматок

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, антиоксидант и растительный носитель **СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг**

Витамин А	334.000 I.E.
Витамин D3	40.000 I.E.
Витамин Е	835 мг
Витамин К3	35 мг
Витамин В	70 мг
Витамин В2	120 мг
Витамин В6	70 мг
Витамин В-] 2 ?	670 ug
Ниацин	800 мг
Пантотенат кальция	500 мг
Биотин	6.700 ug
Холин хлорид	16.700 мг
Фолиевая кислота	17.000 ug
Железо	3.340 мг
Медь	675 мг
Марганец	1.350 мг
Цинк	3.340 мг
Йод	16.670 ug
Селен	3.340 ug
Кобальт	10.000 cd
Фосфор	50.000 мг
Кальций	200.000 мг
Натрий	55.000 мг
Антиоксидант - ВНТ	3.340 мг

## НАЗНАЧЕНИЕ

Премикс является кормовой добавкой для племенных свиной.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов этот премикс добавляется в размере 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.

- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

**СПОСОБ ХРАНЕНИЯ**

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца.

**УПАКОВКА**

2 кг и 29 кг.

# ВЕЗЕВИТ-Т

Витаминно-минеральный премикс  
для телят до 100 кг ТМ и ягнята

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы и  
растительный носитель **СОДЕРЖАНИЕ в 1 кг**

Витамин А	335.000 I.E.
Витамин D <sub>3</sub>	50.000 I.E.
Витамин Е	670 мг
Витамин В-j	34 мг
Витамин В2	67 мг
Витамин В-j 2	340 µg
Ниацин	340 мг
Пантотенат кальция	170 мг
Железо	1.670 мг
Медь	340 мг
Марганец	1.000 мг
Цинк	1.670 мг
Йод	20.000 µg
Селен	3.340 µg
Кобальт	6.670 µg
Сера	170 мг
Кальций	245 g
Фосфор	53 g
Натрий	52 g
Антиоксидант - ВНТ	3.340 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для телят до 100 кг ТМ  
и ягнят, этот премикс добавляется в размере 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования

может произойти ослабление действия активных веществ.

**СРОК ГОДНОСТИ**

4 месяца. **УПАКОВКА**

2 кг и 29 кг.

# ВЕЗЕВИТ - К

Витаминно-минеральный премикс  
для коров

## СЫРЬЕВОЙ СОСТАВ

Витамины, микро- и макроминералы, антиоксидант и растительный носитель

## СОДЕРЖАНИЕ В 1 кг

Витамин А	335.000 IJ.
Витамин D3	50.000 IJ.
Витамин Е	670 мг
Железо	670 мг
Медь	170 мг
Марганец	670 мг
Цинк	670 мг
Йод	20.000 ug
Селен	3.340 ug
Кобальт	1.670 ug
Магний	1.340 мг
Сера	670 мг
Кальций	246 г
Фосфор	77 г
Натрий	65 г
Антиоксидант - ВНТ	3.340 мг

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

При приготовлении кормов для дойных коров, этот премикс добавляется следующим образом 3%

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гарантируется содержание и всегда одинаковое качество.
- Удобное употребление и легкая гомогенизация с другими порошкообразными и питательными веществами.
- Быстрая резорбция и надежная биологическая активность.
- Высокая стабильность премикса, гранулированных и порошкообразных кормов, а также смесей с минеральными солями.

## СПОСОБ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, прохладном, защищенном от света месте. Из-за неправильного складирования может произойти ослабление действия активных веществ.

## СРОК ГОДНОСТИ

4 месеца.

**УПАКОВКА**

2 кг и 29 кг.