

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
К.А. САВЕНКОВ

28.ДЕК 2023

« _____ » « _____ » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

« _____ » 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.

Применяют крупному рогатому скоту, свиньям, лошадям, мелким домашним животным для восстановления естественной резистентности организма, профилактики и лечения дисбактериозов, при кишечных расстройствах после длительного лечения антибиотиками, при смене рационов или при ухудшении качества кормового сырья, при нарушении процессов нормального пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью, увеличением сохранности и продуктивности животных, стимуляции роста и развития молодняка. Пшным зернам, в том числе норве, люсе, пещу и др., для профилактики гастроэнтеритов, при смене рациона или при ухудшении качества кормового сырья, увеличении сохранности и продуктивности животных, стимуляции роста и развития молодняка, для улучшения качества меха. Сельскохозяйственной птице для увеличения сохранности, стимуляции роста и развития, увеличения яйценоскости и снижения конверсии кормов.

Лекарственная форма - порошок для приёма внутрь.

Ветом 1.2 содержит действующее вещество в виде спор живых микробных клеток бактерий видов *Bacillus subtilis* промышленный штамм ВКПМ В-10641 (DSM 24613), *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10642 (DSM 24614) и *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10643 (DSM 24615) в количестве - не менее 1×10^8 КОЕ (колониеобразующих единиц) в 1 грамме, а также вспомогательные вещества - сахарную пудру и крахмал.

Ветом 1.2 хранят и транспортируют в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0 °С до 30 °С и относительной влажности не выше 75 %.

Срок годности - 4 года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

Условия отпуска - без рецепта.

Инструкция по применению прилагается.

Наименование производителя лекарственного препарата:

ООО НПФ «Исследовательский центр».

Россия, 630559, Новосибирская область, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, к. 200. Тел.: +7 (383) 263-19-54.

E-mail: vetom9618762500@yandex.ru.

Сайт: www.vetom.ru.

Организация, принимающая от потребителей претензии и отзывы по качеству продукции на территории Российской Федерации:

ООО ТД «ИЦ-23».

Россия, 630559, Новосибирская область, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, к. 200.

Тел.: +7 (383) 325-30-74.

E-mail: jurist@vetom.ru.

Сайт: www.vetom.ru.



Номер серии / Дата производства / Годен до

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ВЕТОМ 1.2
Сделано в Сибири,
в наукограде Кольцово

МНН: отсутствует

Препарат вводят животным перорально, индивидуально или групповым методом. Режим дозирования: **с профилактической целью** Ветом 1.2 применяют групповым методом с водой, кормом, премиксами, минерально-витаминными добавками и другими кормовыми смесями из расчета **1500 доз на 1 тонну или индивидуально с водой или кормом в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней**. Допускается ректальный способ введения Ветома 1.2 в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней. Препарат разводят теплой кипяченой водой и вводят животному ректально после проведения очистительной клизмы. Препарат не подвергать воздействию температуры выше 100 °С более 10 минут. **С лечебной целью** препарат назначают индивидуально в дозе **50 мг/кг живой массы 2 раза в день с интервалом 8-10 часов до исчезновения клинических признаков заболевания**. При тяжелом течении болезни допускается увеличить кратность введения до 4 раз в сутки с интервалом в 6 часов. **С целью коррекции иммунодефицитных состояний** Ветом 1.2 назначают **1-2 раза в сутки в дозе по 50 мг/кг живого веса в течение 5-10 дней**.

Регистрационный номер:

35-1-10.18-4247N°ПВР-1-10.18/03449

Предупредительные надписи:



Масса нетто: _____ кг
Масса брутто: _____ кг

Размер: 210x148 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
10000 доз (грамм); 20000 доз (грамм); 25000 доз (грамм);
30000 доз (грамм); 40000 доз (грамм); 50000 доз (грамм).

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« » « » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

» 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
МНН: отсутствует

ВЕТОМ 1.2

Сделано в Сибири,
в наукограде Кольцово

Применяют крупному рогатому скоту, свиньям, лошадям, мелким домашним животным для восстановления естественной резистентности организма, профилактики и лечения дисбактериозов, при кишечных расстройствах после длительного лечения антибиотиками, при смене рационов или при ухудшении качества кормового сырья, при нарушении процессов нормального пищеварения, связанных с ферментной недостаточностью, увеличении сохранности и продуктивности животных, стимуляции роста и развития молодняка. Пушным зверям, в том числе норке, лисе, песцу и др., для профилактики гастроэнтеритов, при смене рационов или при ухудшении качества кормового сырья, увеличении сохранности и продуктивности животных, стимуляции роста и развития молодняка, для улучшения качества меха. Сельскохозяйственной птице для увеличения сохранности, стимуляции роста и развития, увеличения яйценоскости и снижения конверсии кормов.

Лекарственная форма - порошок для приема внутрь.
Ветом 1.2 содержит действующее вещество в виде спор живых микробных клеток бактерий видов *Bacillus subtilis* промышленный штамм ВКПМ В-10641 (DSM 24613), *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10642 (DSM 24614) и *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10643 (DSM 24615) в количестве - не менее 1x10⁸ КОЕ (колониеобразующих единиц) в 1 грамме, а также вспомогательные вещества - сахарную пудру и крахмал.
Препарат вводят животным перорально, индивидуально или групповым методом. Режим дозирования: с профилактической целью Ветом 1.2 применяют групповым методом с водой, кормом, премиксами, минерально-витаминными добавками и другими кормовыми смесями из расчета **15000 доз** на 1 тонну или индивидуально с водой или кормом в дозе **50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней**. Допускается ректальный способ введения Ветом 1.2 в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней. Препарат разводят теплой кипяченой водой и вводят животному ректально после проведения очистительной клизмы. Препарат не подвергать воздействию температуры выше 100 °С более 10 минут. **С лечебной целью** препарат назначают индивидуально в дозе **50 мг/кг живой массы 2 раза в день с интервалом 8-10 часов до исчезновения клинических признаков заболевания**. При тяжелом течении болезни допускается увеличить кратность введения до 4 раз в сутки с интервалом в 6 часов. **С целью коррекции иммунодефицитных состояний** Ветом 1.2 назначают **1 - 2 раза в сутки в дозе по 50 мг/кг живого веса в течение 5 - 10 дней**.

Ветом 1.2 хранят и транспортируют в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0 °С до 30 °С и относительной влажности не выше 75 %.

Срок годности препарата - 4 года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

Условия отпуска - без рецепта.
Инструкция по применению прилагается.

Наименование производителя лекарственного препарата:
ООО НПФ «Исследовательский центр»,
Россия, 630559, Новосибирская область,
г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово,
зона Научно-производственная, к. 200.
Тел.: +7 (383) 263-19-54;
E-mail: vetom9618762500@yandex.ru.
Сайт: www.vetom.ru

Организация, принимающая от потребителей претензии и отзывы по качеству продукции на территории Российской Федерации:
ООО ТД «ИЦ-23»,
Россия, 630559, Новосибирская область,
г.о. рабочий поселок Кольцово, рп Кольцово,
зона Научно-производственная, к. 200.
Тел.: +7 (383) 325-30-74.
E-mail: jurist@vetom.ru.
Сайт: www.vetom.ru

Регистрационный номер:
35-1-10.18-4247№ПВР-1-10.18/03449

Масса нетто: г
Масса брутто: г

Предупредительные надписи:

Номер серии / Дата производства / Годен до

Размер: 225x95 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
100 доз (грамм); 300 доз (грамм); 500 доз (грамм);
1000 доз (грамм); 2000 доз (грамм); 5000 доз (грамм).

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28.ДЕК 2023

» « _____ » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

» 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(3 часть)



Размер: 124x84x124 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
30 пакетов по 10 доз (грамм) - 300 доз (грамм)/упаковка;
10 пакетов по 50 доз (грамм) - 500 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

А.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« » « » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

» 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(2 часть)



Размер: 124x84x124 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
30 пакетов по 10 доз (грамм) - 300 доз (грамм)/упаковка;
10 пакетов по 50 доз (грамм) - 500 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« » « » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

» 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(1 часть)



Размер: 124x84x124 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
30 пакетов по 10 доз (грамм) - 300 доз (грамм)/упаковка;
10 пакетов по 50 доз (грамм) - 500 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« _____ » « _____ » 20 _____ г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

« _____ » 20 _____ г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(3 часть)



Размер: 180x70x70 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
100 пакетов по 1 дозе (грамм) - 100 доз (грамм)/упаковка;
100 пакетов по 2 дозы (грамма) - 200 доз (грамм)/упаковка;
50 пакетов по 5 доз (грамм) - 250 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« _____ » 20 г.



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

« _____ » 20 г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(2 часть)



Размер: 180x70x70 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
100 пакетов по 1 дозе (грамм) - 100 доз (грамм)/упаковка;
100 пакетов по 2 дозы (грамма) - 200 доз (грамм)/упаковка;
50 пакетов по 5 доз (грамм) - 250 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« _____ » « _____ » 20 _____ г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

« _____ » 20 _____ г.

Макет вторичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.
(1 часть)

179



Размер: 180x70x70 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
100 пакетов по 1 дозе (грамм) - 100 доз (грамм)/упаковка;
100 пакетов по 2 дозы (грамма) - 200 доз (грамм)/упаковка;
50 пакетов по 5 доз (грамм) - 250 доз (грамм)/упаковка.

ОКПД2 21.10.10.110

СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

А. САВЕНКОВ

28.ДЕК 2023

« _____ » « _____ » 20 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк



« _____ » 20 г.

Макет первичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.

Лекарственная форма - порошок для приема внутрь.

Ветом 1.2 содержит действующее вещество в виде спор живых микробных клеток бактерий видов *Bacillus subtilis* промышленный штамм ВКПМ В-10641 (DSM 24613), *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10642 (DSM 24614) и *Bacillus amyloliquefaciens* промышленный штамм ВКПМ В-10643 (DSM 24615) в количестве - не менее 1×10^8 КОЕ (колониобразующих единиц) в 1 грамме, а также вспомогательные вещества - сахарную пудру и крахмал.

Ветом 1.2 хранят и транспортируют в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0 °С до 30 °С и относительной влажности не выше 75 %.

Срок годности препарата - 4 года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

Условия отпуска - без рецепта.

Инструкция по применению прилагается.



4 607066 411748

Предупредительные надписи:



Номер серии / Дата производства / Годен до



Регистрационный номер: 35-1-10.18-4247№ПВР-1-10.18/03449

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
МНН: отсутствует



ВЕТОМ 1.2
Сделано в Сибири,
в наукограде Кольцово

Препарат вводят животным перорально, индивидуально или групповым методом.

Режим дозирования: с **профилактической целью** Ветом 1.2 применяют групповым методом с водой, кормом, премиксами, минерально-витаминными добавками и другими кормовыми смесями из расчета **1500 доз на 1 тонну или индивидуально с водой или кормом в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней.** Допускается ректальный способ введения Ветома 1.2 в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней. Препарат разводят теплой кипяченой водой и вводят животному ректально после проведения очистительной клизмы. Препарат не подвергать воздействию температуры выше 100 °С более 10 минут.

С **лечебной целью** препарат назначают индивидуально в дозе **50 мг/кг живой массы 2 раза в день с интервалом 8-10 часов до исчезновения клинических признаков заболевания.** При тяжелом течении болезни допускается увеличить кратность введения до 4 раз в сутки с интервалом в 6 часов.

С **целью коррекции иммунодефицитных состояний** Ветом 1.2 назначают **1-2 раза в сутки в дозе по 50 мг/кг живого веса в течение 5-10 дней.**

Масса нетто: г
Масса брутто: г

Размер: 160x120 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
10 доз (грамм); 50 доз (грамм).

ОКПД2 21.10.10.110
СОГЛАСОВАНО



Заместитель Руководителя
Россельхознадзора
К.А. САВЕНКОВ

28 ДЕК 2023

« _____ » « _____ » 20 _____ г.

УТВЕРЖДАЮ



Директор ООО НПФ
«Исследовательский центр»

А.И. Леляк

« _____ » 20 _____ г.

Макет первичной (потребительской) упаковки
лекарственного препарата для ветеринарного применения:
Ветом 1.2.

Лекарственная форма - порошок для приема внутрь.
Ветом 1.2 содержит действующее вещество в виде спор живых микробных клеток бактерий видов *Bacillus subtilis* промышленный штамм ВКПМ В-10641 (DSM 24613), *Bacillus amyloquelificans* промышленный штамм ВКПМ В-10642 (DSM 24614) и *Bacillus amyloquelificans* промышленный штамм ВКПМ В-10643 (DSM 24615) в количестве - не менее 1×10^8 КОЕ (колониобразующих единиц) в 1 грамме, а также вспомогательные вещества - сахарную пудру и крахмал.

Ветом 1.2 хранят и транспортируют в упаковке производителя в сухом, защищенном от света месте при температуре от 0 °C до 30 °C и относительной влажности не выше 75 %.

Срок годности препарата - 4 года с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

Условия отпуска - без рецепта.
Инструкция по применению прилагается.

Предупредительные надписи:
EAC, G, Recycle, No flame, No water, No fire, No heat, No sun, No electricity, No magnet, No radiation, No sound, No vibration, No shock, No pressure, No impact, No puncture, No tear, No cut, No scratch, No stain, No discoloration, No odor, No taste, No touch, No sight, No hearing, No feeling, No thinking, No breathing, No eating, No drinking, No sleeping, No waking, No moving, No staying, No going, No coming, No leaving, No returning, No staying, No going, No coming, No leaving, No returning.

Номер серии / Дата производства / Годен до _____

4 607 066 411724

Регистрационный номер: 35-1-10-18-42479/ПВР-1-10-18-03449

ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
МНН: отсутствует

Ветом 1.2
Сделано в Сибири,
в наукограде Колцово

Препарат вводят животным перорально, индивидуально или групповым методом. Режим дозирования: с профилактической целью Ветом 1.2 применяют групповым методом с водой, кормом, премиксами, минерально-витаминными добавками и другими кормовыми смесями из расчета **15000 доз на 1 тонну или индивидуально с водой или кормом в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней**. Допускается ректальный способ введения Ветом 1.2 в дозе 50 мг/кг живой массы один раз в день в течение 15-20 дней. Препарат разводят теплой кипяченой водой и вводят животному ректально после проведения очистительной клизмы.

Препарат не подвергать воздействию температуры выше 100 °C более 10 минут. С лечебной целью препарат назначают индивидуально в дозе **50 мг/кг живой массы 2 раза в день с интервалом в 10 часов до исчезновения клинических признаков заболевания**. При тяжелом течении болезни допускается увеличение кратности введения до 4 раз в сутки с интервалом в 6 часов. С целью коррекции иммунодефицитных состояний Ветом 1.2 назначают 1 - 2 раза в сутки в дозе по 50 мг/кг живой веса в течение 5 - 10 дней.

Масса нетто: г
Масса брутто: г

Размер: 120x65 мм

Данный макет этикетки предусмотрен на следующие виды фасовки:
1 доза (грамм); 2 дозы (грамма); 5 доз (грамм).