



ИНСТРУКЦИЯ

по применению геля **ЛУБРИВЕТ**
VitaVet PRO для ультразвуковых
исследований, гигиенический и ветеринарно -
диагностических манипуляций
ТУ 20.59.59 - 016-8430661-2020

СОГЛАСОВАНО:
Директор по развитию
Титов С. Г.

УТВЕРЖДЕНО:
Директор ООО «АГРО»
Золотов Д. Н.

Дата создания инструкции: 19.08.2021

Дата последней ревизии:



ИНСТРУКЦИЯ

по применению геля Лубривет
VitaVet PRO для ультразвуковых
исследований, гигиенический и ветеринарно -
диагностических манипуляций
ТУ 20.59.59 - 016-8430661-2020

1. Общие сведения

Наименование:

Гель ветеринарный для ультразвуковых исследований Лубривет VitaVet PRO средней вязкости.
Гель предназначен для проведения ветеринарных процедур, для смазки акушерских инструментов и обработки рук специалистов при процедуре ИО, ректальных исследованиях КРС, проведения УЗИ и родовспоможении. Гель обеспечивает скольжение между трущимися поверхностями.
В своем составе содержит воду очищенную, гидроксилцеллюлозу, карбомер, глицерин, регулятор pH, краситель голубой, ароматизатор пищевой натуральный «Мята».

Срок годности и условия хранения:

Гель ветеринарный для ультразвуковых исследований Лубривет VitaVet PRO необходимо хранить в закрытой заводской упаковке в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 0°C до 25°C. Гель следует хранить в местах, недоступных для детей.
Срок хранения 3 года со дня изготовления. Не замораживать. Запрещается применять гель после истечения срока годности. Гель с истекшим сроком годности утилизируют с бытовыми отходами.

Производитель:

ООО «АГРО»
150030, Российская Федерация, г. Ярославль,
ул. Пожарского, д.9, литер. А-Н, пом. 24.
Тел.: 8 (4852) 28-77-96.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению геля Лубривет
VitaVet PRO для ультразвуковых
исследований, гигиенический и ветеринарно -
диагностических манипуляций
ТУ 20.59.59 - 016-8430661-2020

2. Физико-химические свойства

Представляет собой однородный гель голубого цвета средней вязкости на водной основе. Служит эффективной контактной средой для ультразвуковых исследований.

Гель легко наносится и хорошо смывается водой. Не обладает спермицидным эффектом. Благодаря нейтральному рН не раздражает кожу и слизистые оболочки. После нанесения на поверхность сохраняет свои свойства не менее 15 минут. Совместим с акушерскими перчатками из латекса и полиэтилена.

3. Порядок применения

Гель ветеринарный для ультразвуковых исследований Лубривет VitaVet PRO применяют:

- для УЗИ исследований;
- для обработки ветеринарного инструментария (зондов, акушерских инструментов, катетеров и т.д);
- для обработки рук ветеринарного специалиста перед манипуляциями (в перчатках и без перчаток);
- для лучшего скольжения, уменьшая раздражения и болезненных ощущений при ректальном исследовании, особенно при осеменении ректально-цервикальным способом.

Гель применяется местно и ректально. Доза определяется ветеринарным специалистом в зависимости от вида манипуляций. При необходимости гель смывается водой или удаляется бумажной салфеткой.

4. Меры предосторожности

Особенностей действия при применении геля не отмечено.

Противопоказаний при использовании геля нет.

Перед применением проконсультироваться со специалистом.

Продукт пожаровзрывобезопасен.

При попадании в глаза промыть водой.