

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор



«НВЦ Агроветзащита»
С.В. Енгашев
2023 г.

РЕКОМЕНДАЦИИ по применению шампуня-концентрата ПигЭксперт

I. Общие сведения

1. Шампунь-концентрат ПигЭксперт (далее по тексту – шампунь) – концентрированное зоогигиеническое моющее жидкое средство, применяемое для гигиенического ухода за кожей свиней.

2. В своем составе шампунь содержит воду очищенную, поверхностно-активные вещества, четвертичные аммониевые соединения, увлажняющие и функциональные добавки, натрия лактат, эфирное масло мяты.

3. По внешнему виду шампунь представляет собой однородный раствор без посторонних примесей от светло-зеленого до зеленого цвета. Смешивается с водой в любых соотношениях.

4. Шампунь выпускают расфасованным по 5 и 10 л в полимерные канистры соответствующей вместимости, укупороенные полимерными крышками.

5. Каждую канистру маркируют с указанием: наименования и местонахождения изготовителя, телефона, логотипа; наименования и назначения средства; рекомендаций по применению; перечня ингредиентов; даты изготовления и срока годности или только даты окончания срока хранения (Срок годности до: месяц и год); условий хранения; обозначения стандарта организации; серии; объема; штрихового кода; надписи «Зоогигиеническая моющая жидкая продукция».

6. Хранят шампунь в закрытой заводской упаковке, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2 °С до 25 °С. Хранить в местах, недоступных для детей и животных.

Срок годности при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления. Запрещается применение шампуня по истечении срока годности.

II. Свойства шампуня

7. Шампунь обладает выраженными моющими свойствами, легко смывается, способствует качественному удалению загрязнений с поверхности кожи свиней.

Натрия лактат – натриевая соль молочной кислоты. Устраняет сухость и шелушение кожи, эффективно увлажняет, уменьшает раздражение. Вместе с поверхностно-активными веществами, входящими в состав шампуня, обладает бактерицидным действием. В комплексе с эфирным маслом мяты устраняет специфический запах животного.

8. Шампунь по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007). При попадании на слизистые оболочки вызывает слабое раздражение. Хорошо переносится свиньями.

III. Рекомендации по применению

9. Шампунь предназначен для:

- мытья свиноматок перед переводом на участок опороса для очищения различных загрязнений с поверхности кожи и предупреждения контаминации поросят патогенной микрофлорой;
- гигиены хряков-производителей, в т.ч. половых органов.

10. Шампунь применяют в форме 2% водного раствора, для приготовления которого 20 мл шампуня разводят в 1 л воды непосредственно перед применением. Раствор шампуня наносят на поверхность кожи животного в виде пены или спрея с помощью пеногенераторов, моечных машин высокого давления или другой распылительной техники, выдерживают 3-5 мин, затем тщательно смывают теплой водой (20-30 °С).

Не применять очень горячую или очень холодную воду.

При обработке животных соблюдать технику безопасности.

11. Не рекомендуется использовать шампунь для животных с повышенной чувствительностью к компонентам шампуня. В случае попадания шампуня в ротовую полость и на другие слизистые оболочки животного, их необходимо промыть большим количеством проточной воды.

12. В редких случаях, при повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам шампуня, возможны индивидуальные аллергические реакции (раздражение кожи). В этих случаях использование шампуня прекращают.

13. Неиспользованный шампунь утилизируют в соответствии с требованиями действующего законодательства. Канистру от использованного шампуня утилизируют с бытовыми отходами и не используют для хранения продуктов питания.

IV. Предостережение

14. При работе с шампунем следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с зоогигиеническими средствами.

15. При случайном контакте шампуня со слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам шампуня следует избегать прямого контакта с данным средством. После использования шампуня следует тщательно вымыть руки теплой водой.

В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании шампуня в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь рекомендации по применению шампуня, канистру или этикетку).

Рекомендации разработаны: ООО «НВЦ Агроветзащита» (г. Москва).

Изготовитель: ООО «АВЗ С-П», Россия, 141305, Московская область, г.о. Сергиево-Посадский, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, д. 1/11.

Телефон «Горячей линии»: 8-800-700-19-93 (звонок из всех регионов России бесплатный).