

**РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН**  
**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА***Заместитель председателя*  
**УТВЕРЖДЕНО****Комитет ветеринарного  
контроля и надзора МСХ РК***С. Нормасолова*

« 19 » 09 2019 г.

**НАСТАВЛЕНИЕ****по применению кормовой добавки Техно Фос, жидкости для перорального применения для сельскохозяйственной птицы.****(Организация-разработчик: TECNOZOO S.r.l., Италия)****I. Общие сведения**

1. Торговое наименование кормовой добавки: Техно Фос (Tecno Phos).
2. 1 литр кормовой добавки содержит в качестве действующих компонентов - марганца сульфат моногидрат: 14784 мг, меди (II) сульфат пентагидрат: 9825 мг, цинка сульфат моногидрат: 10960 мг, кислоту ортофосфорную: 288500 мг; в качестве консерванта: натрия пропионат: 5,0 г; в качестве вспомогательных компонентов кальция глюконат, магния хлорид, натрия хлорид, сахарозу, а также пропиленгликоль и воду.

Кормовая добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов.

3. По внешнему виду кормовая добавка представляет собой жидкость светло-зеленого цвета для перорального применения.

4. Кормовая добавка Техно Фос выпускается в пластиковых бутылках объемом 1 л, канистрах 5 и 25 л, а также в контейнерах типа Eurocube объемом 1000 л. На первичной упаковке (бутылки из пластика, канистры и еврокубы) кормовой добавки указывается следующая информация: торговое наименование кормовой добавки; международное непатентованное наименование; форма выпуска; дозировка активных фармацевтических субстанций; количество кормовой добавки в упаковке; путь введения; наименование или логотип держателя регистрационного удостоверения; номер партии; дата истечения срока годности.

5. Хранят кормовую добавку в закрытой упаковке производителя в сухом, прохладном, защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 5 до 25° С. Срок годности невскрытого продукта при соблюдении условий хранения: 24 месяца со дня производства.



Запрещается использовать кормовую добавку по истечении срока годности.

6. Хранить кормовую добавку следует в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный до конца срока годности продукт утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

## II. Биологические свойства

8. Техно Фос является жидкой кормовой добавкой со сбалансированным многокомпонентным составом.

Марганец - это компонент гонадотропного гормона, дефицит которого негативно влияет на плодовитость. Кроме того, его недостаток может привести к изменению скелета.

Медь вместе с железом и кобальтом незаменима для кроветворения и функционирования нервной системы. При ее недостатке наблюдается анемия, плохой рост и снижение продуктивности.

Цинк: его надлежащий уровень стимулирует улучшение фертильности и уменьшение патологий на уровне слизистых оболочек (кишечника, бронхов) и кожи.

Фосфор достаточно распространен в природе, но никогда не находится в свободном состоянии. В дополнение к основной роли, которую он играет вместе с кальцием в формировании костей и зубов, фосфор содержится в каждой клетке. Он участвует в энергетическом, белковом и липидном обмене, является компонентом нуклеиновых кислот и участвует в некоторых коферментных системах. Симптомы дефицита фосфора включают хрупкость костей, снижение потребления, отек суставов.

## III. Порядок применения

9. Целевые виды животных: сельскохозяйственная птица.

10. Применение: для улучшения обмена веществ у сельскохозяйственной птицы, для противодействия стрессам, регулирования рН воды в сторону подкисления.

11. Продукт следует использовать только после разбавления питьевой водой.

Рекомендованная дозировка для всех целевых видов:

1 - 2 л кормовой добавки добавляют на 1000л питьевой воды и используют в течение 3-5 дней и затем при необходимости повторяют.

Перед употреблением контейнер следует хорошо взболтать.

12. Взаимодействие с другими кормовыми добавками и лекарственными средствами: кормовая добавка Техно Фос полностью с ними совместима.

13. Побочных явлений и осложнений при применении кормовой добавки в соответствии с данным Наставлением не выявлено. Противопоказания для применения не установлены.



14. Сроки возможного использования продукции в пищевых целях после применения кормовой добавки и в случае вынужденного убоя:

- нет никаких ограничений.

15. Любые неиспользованные продукты или отходы, полученные от использования кормовых добавок, следует утилизировать в соответствии с местными правилами. Должны приниматься меры с целью недопущения попадания кормовой добавки и отходов от ее использования в окружающую среду.

#### IV. Меры личной профилактики

16. При работе с кормовой добавкой необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормами. При работе следует использовать перчатки и защитные очки.

17. При случайном попадании кормовой добавки в глаза промыть проточной водой.

**Организация-производитель: TECNOZOO S.r.l., Италия.**

**Инструкция разработана: TECNOZOO S.r.l., via Piave, 120 - 38017 Torreselle di PIOMBINO DESE (PD), Italy/Италия.**