

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Вемозима F 10000 для повышения переваримости  
питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы  
(организация-производитель «ВЕМО 99 Лтд/ВЕМО 99 Ltd », Болгария)

**I. Общие сведения**

1. Вемозим F 10000 (VemoZyme F 10000) добавка кормовая для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.
2. Вемозим F 10000 содержит фермент фитазу с активностью не менее 10000 ФЕд/г (штамм-продуцент *Trichoderma reesei*) и наполнитель (карбонат кальция и пшеничные отруби) до 100 %.

Добавка кормовая Вемозим F 10000 не содержит генно-инженерно-модифицированных организмов и продуктов.

3. Представляет собой порошок от светло-бежевого до бежевого цвета со специфичным запахом. Труднорастворим в воде.
4. Выпускают расфасованным по 25 кг в картонные коробки (с полиэтиленовым мешком внутри) или бумажные мешки. Каждую упаковку маркируют с указанием названия кормовой добавки, организации-производителя и ее адреса, даты выпуска и срока годности, номера партии, назначения добавки, ее количества, состава и ферментативной активности, условий хранения, надписью «Для животных» и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 5°C до 25 °C.

Срок хранения – 1 год со дня изготовления.

Добавка кормовая Вемозим F 10 000 не должна применяться по истечении срока хранения.

**II. Биологические свойства**

5. Фитаза (ЕС 3.1.3.8) способствует освобождению фосфора растений (пшеницы, подсолнечника и т.п.), разрушая фитатные комплексы и улучшая утилизацию фитатного фосфора из растительного кормового сырья.
6. Введение добавки в корма нормализует обмен веществ, повышает продуктивность свиней и сельскохозяйственной птицы.

### III. Порядок применения

7. Вемозим F 10000 применяют для повышения переваримости питательных веществ в рационах свиней и сельскохозяйственной птицы.
8. Вводят добавку в комбикорма и премиксы на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии смешивания.  
Норма ввода: свиньям и бройлерам: 50-75 г/т корма;  
несушкам: 30-45 г/т корма.
9. Комбикорма с введенной добавкой кормовой Вемозим F 10000 не должны подвергаться воздействию температуры более 80° С.
10. При использовании добавки кормовой Вемозим F 10000 в рекомендованных количествах побочных явлений и осложнений не выявлено. Противопоказаний не установлено.
11. Добавка кормовая Вемозим F 10000 совместима со всеми ингредиентами корма, лекарственными средствами и другими кормовыми добавками.
12. Продукцию от сельскохозяйственных животных, в том числе птицы, после применения добавки кормовой Вемозим F 10000 можно использовать в пищевых целях без ограничений.

### IV. Меры личной профилактики

13. При работе с кормовой добавкой Вемозим F 10000 необходимо соблюдать общие меры личной гигиены и профилактики, которые требуются при работе с кормовыми добавками.
14. Добавку кормовую Вемозим F 10000 следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО «Управляющая компания «Эдельвейс» (г. Саратов) совместно с компанией «ВЕМО 99 Лтд» (Болгария).  
(Адрес организации-производителя: Shumen №13 Str., 1309 Sofia, Bulgaria)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ «ВГНКИ».

Регистрационный номер ПВИ-2-8.0/03265

11