

Phụ lục II.

THÔNG TIN ĐĂNG TẢI ĐỐI VỚI SẢN PHẨM XỬ LÝ CHẤT THẢI CHĂN NUÔI: MEGA FARMCLEAN

(Kèm theo Công văn số /CN-MTCN ngày tháng năm
của Cục Chăn nuôi)

1. Tên sản phẩm xử lý chất thải chăn nuôi: MEGA FARMCLEAN

2. Công dụng:

- Hấp thụ khí độc NH₃, H₂S trong chuồng nuôi, giảm mùi hôi thối, tạo môi trường an toàn cho vật nuôi.
- Dùng trong xử lý (ủ) chất thải chăn nuôi, xử lý hồ Biogas.
- Phân huỷ nhanh thức ăn thừa, phân, nước tiểu trên nền chuồng nuôi.
- Hỗ trợ ức chế và tiêu diệt mầm bệnh, giúp giảm tỷ lệ mắc bệnh, từ đó giảm tỷ lệ chết.
- Hỗ trợ cải thiện sức khỏe vật nuôi và môi trường làm việc của người lao động.

3. Mã số sản phẩm: 55-4/2022-SXTN

4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 02:2022/MEGA

5. Nhà sản xuất: Công ty Cổ phần thú y Megavet Việt Nam

Địa chỉ: Tầng 3, số 136 Kim Ngưu, phường Thanh Nhàn, quận Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội;

Điện thoại: 024 6935233/0221 6270234.

Địa điểm sản xuất: Công ty TNHH Đầu tư phát triển và Dịch vụ nông nghiệp Hà Nội

Địa chỉ: Số 10/1 đường K, Vườn Dâu, thị trấn Trâu Quỳ, huyện Gia Lâm, TP. Hà Nội;

Điện thoại: 0982 386 829.

6. Chỉ tiêu kỹ thuật:

a) Chỉ tiêu cảm quan:

- Dạng bột;
- Màu vàng nâu.

b) Chỉ tiêu chất lượng:

- Độ ẩm (max): 10%;

- *Bacillus licheniformis* (min): $2,5 \times 10^8$ CFU/g;
- *Bacillus subtilis* (min): $2,5 \times 10^8$ CFU/g;
- *Bacillus megaterium* (min): $2,5 \times 10^8$ CFU/g;
- *Lactobacillus* spp. (min): $2,5 \times 10^8$ CFU/g;
- *Saccharomyces cerevisiae* (min): $2,5 \times 10^8$ CFU/g;
- Chất mang (cám gạo, tinh bột sắn) vừa đủ 1 kg.

7. Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm được sản xuất từ các nguyên liệu gồm vi khuẩn *Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Bacillus megaterium*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Lactobacillus acidophilus*, chất tạo mùi (quế, hồi, tinh dầu trầm, sả chanh), chất mang (cám gạo, tinh bột sắn).

8. Hạn sử dụng: 2 năm kể từ ngày sản xuất.