

Phụ lục III.

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

*(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 LIQUID

2. Công dụng:

- Giảm lượng khí độc NH₃, H₂S, giảm các vi sinh vật có hại trong không khí chuồng nuôi tạo môi trường an toàn cho vật nuôi.

- Hỗ trợ ức chế và tiêu diệt các vi khuẩn gây bệnh trong phân gia súc, gia cầm. Từ đó, giúp giảm tỷ lệ nhiễm bệnh, đặc biệt là các bệnh về hô hấp, tiêu hóa.

- Đẩy nhanh quá trình phân hủy thức ăn thừa, nước tiểu và phân gia súc, gia cầm nhờ các vi sinh vật có lợi.

- Hỗ trợ cải thiện sức khỏe vật nuôi và môi trường làm việc của người lao động.

3. Mã số sản phẩm: 56-4/2022-SXTN

4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 03:2022/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 lỏng;

- Màu nâu đến nâu đậm.

b) Chỉ tiêu chất lượng:

- *Bacillus subtilis* (min): $2,5 \times 10^7$ CFU/ml;
- *Bacillus licheniformis* (min): $2,5 \times 10^7$ CFU/ml;
- *Saccharomyces cerevisiae* (min): $2,5 \times 10^7$ CFU/ml;
- Chất mang (nước cất, rỉ mật đường) vừa đủ 1 lít.

7. Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm được sản xuất từ các nguyên liệu gồm vi khuẩn *Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, *Saccharomyces cerevisiae*, chất mang (rỉ mật đường, nước cất).

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