

## **Phụ lục I.**

### **THÔNG TIN ĐĂNG TẢI ĐỐI VỚI SẢN PHẨM XỬ LÝ CHẤT THẢI CHĂN NUÔI: BAMBOO-GREEN FARM**

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

#### **1. Tên sản phẩm xử lý chất thải chăn nuôi: BAMBOO-GREEN FARM**

#### **2. Công dụng:**

- Hấp thụ khí độc NH<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S trong chuồng nuôi, giảm mùi hôi thối, hút ẩm, làm khô nền chuồng, tạo môi trường an toàn cho vật nuôi.
- Phân giải nhanh chất hữu cơ trong thức ăn thừa, trong nước tiểu và phân thải ra.
- Hỗ trợ ức chế và tiêu diệt các vi khuẩn gây bệnh, giúp giảm tỷ lệ mắc bệnh (đặc biệt là các bệnh về hô hấp và tiêu hóa), 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: 57-4/2022-SXTN**

#### **4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 01:2022/BBV**

#### **5. Nhà sản xuất: Công ty Cổ phần thú y Bamboovet Việt Nam**

Địa chỉ: A21 khu dân cư, ấp Thanh Hóa, xã Hồ Nai 3, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam;

Điện thoại: 0989 486 500.

**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 subtilis (min): 2,5 x 10<sup>8</sup> CFU/g;

- *Lactobacillus* spp. (min):  $2,5 \times 10^7$  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*, *Lactobacillus acidophilus*, *Saccharomyces cerevisiae*, 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.