

Phụ lục:

**THÔNG TIN ĐĂNG TẢI ĐỐI VỚI
SẢN PHẨM XỬ LÝ CHẤT THẢI CHĂN NUÔI: CHẾ PHẨM ENZYME -
VI SINH XỬ LÝ MÔI TRƯỜNG CHĂN NUÔI HTMAXigest 2P**

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

1. Tên sản phẩm xử lý chất thải chăn nuôi: Chế phẩm Enzyme - Vi sinh xử lý môi trường chăn nuôi HTMAXigest 2P.

2. Công dụng:

- Giảm mùi hôi như amoniac và các chất hữu cơ dễ bay hơi khác có nguồn gốc từ nước tiểu và phân gia súc, gia cầm.

- Phân hủy nhanh các chất hữu cơ, chất khó phân hủy trong chất thải, rác thải chăn nuôi (phân chuồng, rơm, rạ, thân lá ngô...) làm nguyên liệu đầu vào sản xuất phân bón hữu cơ.

- Giảm ruồi, muỗi trong và xung quanh khu vực chăn nuôi.

3. Mã số sản phẩm: 66-10/2022-SXTN

4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 04:2022/NN-HTVN

5. Nhà sản xuất: Công ty Trách nhiệm hữu hạn Dịch vụ đầu tư và Xúc tiến thương mại Hưng Thịnh Việt Nam

Địa chỉ: P304, N4, tập thể Văn phòng Chính phủ, số 34 Vạn Bảo, phường Liễu Giai, quận Ba Đình, TP. Hà Nội

Điện thoại: 0243 6402588/0978419683

Địa điểm sản xuất: Công ty Cổ phần công nghệ sinh học mùa xuân

Địa chỉ: Lô đất H8.1, khu công nghiệp công nghệ cao 1, Khu CNC Hòa Lạc, xã Hạ Bằng, huyện Thạch Thất, TP. Hà Nội.

6. Chỉ tiêu kỹ thuật:

a) Chỉ tiêu cảm quan

- Dạng bột;

- Màu trắng xám.

b) Chỉ tiêu chất lượng

- Độ ẩm $\leq 15\%$;

- Bacillus subtilis $\geq 10^8$ CFU/g;

- Bacillus coagulans $\geq 10^8$ CFU/g;

- Enzyme protease ≥ 5.000 UI/kg.
- Chất mang: đường Dextrose vừa đủ trong 1kg.

7. Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm được tạo thành từ các nguyên liệu chính gồm *Bacillus subtilis*, *Bacillus coagulans*, Enzyme protease và đường Dextrose.

8. Hạn sử dụng: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.