

Phụ lục I:
THÔNG TIN ĐĂNG TẢI ĐỐI VỚI SẢN PHẨM XỬ LÝ
CHẤT THẢI CHĂN NUÔI: CHẾ PHẨM SINH HỌC GHD CLEAN-P
(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 sinh học GHD CLEAN-P

2. Công dụng:

- Khử nhanh và làm giảm mùi hôi thối, khí độc NH₃, H₂S trong chuồng trại chăn nuôi, COD, BOD trong nước thải chăn nuôi.
- Phân giải nhanh chất hữu cơ trong chất thải chăn nuôi làm nguyên liệu đầu vào sản xuất phân bón hữu cơ.
- Dùng phối trộn làm đệm lót sinh học trong chăn nuôi.
- Hạn chế các mầm bệnh có hại, làm sạch môi trường bằng giải pháp vi sinh an toàn.

3. Mã số sản phẩm: 31-3/2022-SXTN

4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 01:2022/BIO-GHD

5. Nhà sản xuất: Công ty TNHH phát triển công nghệ môi trường Gia Hưng

Địa chỉ: 58/17 Trương Văn Thành, phường Hiệp Phú, thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 0286 2776609

Email: infoghd.vn@gmail.com

Địa điểm sản xuất: Công ty TNHH Quốc tế Toyama Nhật Bản

Địa chỉ: Lô C 06 Đường số 1, cụm công nghiệp Đức Thuận, xã Mỹ Hạnh Bắc, huyện Đức Hòa, tỉnh Long An

6. Chỉ tiêu kỹ thuật:

a) Chỉ tiêu cảm quan

- Dạng sản phẩm: Dạng bột
- Màu sắc: Màu vàng nhạt

b) Chỉ tiêu chất lượng

- Độ ẩm ≤ 15%
- Bacillus spp. ≥ 10⁹CFU/kg
- Lactobacillus spp. ≥ 10⁹CFU/kg
- Saccharomyces spp. ≥ 10⁹CFU/kg
- Streptomyces spp. ≥ 10⁹CFU/kg
- Chất mang (bột gạo, cám gạo, tinh bột sắn, ri mật đường) vừa đủ 1kg.

7. Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm được sản xuất từ các nguyên liệu chính gồm *Bacillus subtilis*, *Lactobacillus acidophilus*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Streptomyces rochei*, cám gạo, bột gạo, tinh bột sắn, rỉ mật đường.

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