

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

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: 32-3/2022-SXTN

4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở: TCCS 02:2022/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 lỏng
- Màu sắc: Màu cánh gián

b) Chỉ tiêu chất lượng

- Bacillus spp $\geq 10^9$ CFU/lít
- Lactobacillus spp $\geq 10^9$ CFU/lít
- Saccharomyces spp $\geq 10^9$ CFU/lít
- Streptomyces spp $\geq 10^9$ CFU/lít
- Chất mang (nước tinh khiết, rỉ mật đường, nước trái cây) vừa đủ 1 lít.

7. Thành phần nguyên liệu: Sản phẩm được sản xuất từ các nguyên liệu chính gồm *Bacillus subtilis*, *Lactobacillus acidophilus*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Streptomyces rochei*, nước tinh khiết, rỉ mật đường, nước trái cây.

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