

### Phụ lục III.

**THÔNG TIN ĐĂNG TẢI ĐỐI VỚI SẢN PHẨM XỬ LÝ  
CHẤT THẢI CHĂN NUÔI: CHẾ PHẨM SINH HỌC PSB-G PRO**  
(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 PSB-G PRO

**2. Công dụng:**

- Khử mùi hôi chuồng trại chăn nuôi, chất thải hữu cơ và môi trường xung quanh.
- Xử lý nước thải chăn nuôi, làm giảm COD, BOD, khí độc NH<sub>3</sub>, H<sub>2</sub>S và tăng cường nhanh quá trình tạo bùn hoạt tính trong hệ thống nước thải.
- Phân hủy nhanh các chất hữu cơ, chất khó phân hủy trong chất thải chăn nuôi.
- Hạn chế ruồi, muỗi và các mầm bệnh có hại, làm sạch môi trường bằng giải pháp vi sinh an toàn.

**3. Mã số sản phẩm:** 64-7/2022-SXTN

**4. Ký hiệu tiêu chuẩn cơ sở:** TCCS 18:2022/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.

**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 nâu đỏ.

b) Chỉ tiêu chất lượng:

- Tổng vi khuẩn quang dưỡng (*Rhodobacter sp.*, *Rhodopseudomonas sp.*)  $\geq 6,6.10^8$  CFU/lít;
- Chất mang (nước tinh khiết, rỉ mật đường) vừa đủ 1 lít.

**7. Thành phần nguyên liệu:** Sản phẩm được sản xuất từ các nguyên liệu chính gồm *Rhodobacter sphaeroides*, *Rhodopseudomonas palustris*, nước tinh khiết, rỉ mật đường.

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