

Số: /TB-SNN&PTNT

Lai Châu, ngày tháng 12 năm 2023

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY

Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Lai Châu xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số 01/2023/CBHP/LC, ngày 24/11/2023 của Công ty cổ phần Thành Công-Lai Châu, địa chỉ: Tổ dân phố số 32, thị trấn Tân Uyên, huyện Tân Uyên, tỉnh Lai châu.

Cho 5 sản phẩm phân bón có tên tại Quyết định số 54/QĐ-BVTV-PB, ngày 09/1/2023 của Cục Bảo vệ thực vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam (*chi tiết tại phụ lục kèm theo*).

Phù hợp với quy định tại Nghị định 84/2019/NĐ-CP ngày 14/11/2019 của Chính phủ quy định về quản lý phân bón và QCVN 01-189:2019/BNNPTNT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về chất lượng phân bón ban hành kèm theo Thông tư số 09/2019/TT-BNNPTNT ngày 27/8/2019; Thông tư 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật được sửa đổi, bổ sung bởi Thông tư 02/2017/TT-BKHHCN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ và có giá trị 3 năm kể từ ngày 24/11/2023.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của Công ty cổ phần Thành Công-Lai Châu và không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, môi trường phù hợp với tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty cổ phần Thành Công-Lai Châu phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, môi trường do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Công ty cổ phần Thành Công-Lai Châu;
- Cục Bảo vệ thực vật (bc);
- Văn phòng Sở (để đăng tải lên trang thông tin điện tử);
- UBND các huyện, thành phố;
- Lưu: VT, TT&BVTV.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Tổng Văn Dương

PHỤ LỤC

Thông tin các sản phẩm phân bón tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy

STT	Loại phân bón	Tên phân bón	Mã phân bón	Chỉ tiêu chất lượng	Phương thức sử dụng	Có giá trị
1	Phân bón hữu cơ	Lai Châu TC 01	27405	Chất hữu cơ: 25%; Đạm tổng số (N _{ts}): 2%; Lân hữu hiệu (P _i Oshh): 1 %; Kali hữu hiệu (K ₂ O _{hh}): 1%; Tỷ lệ C/N: 12; pHH ₂ O: 5; Tỷ trọng (dạng lỏng): 1,16; Độ ẩm (dạng rắn): 30%.	Bón rải ^(b,v,l)	08/01/2028
2	Phân bón hữu cơ	Lai Châu TC 02	27406	Chất hữu cơ: 25%; Axit humic (axit humic): 2,5%; Tỷ lệ C/N: 12; pHH ₂ O: 5; Tỷ trọng (dạng lỏng): 1,16; Độ ẩm (dạng rắn): 30%.	Bón rải ^(b,v,l)	08/01/2028
3	Phân bón hữu cơ	Lai Châu TC 03	27407	Chất hữu cơ: 20%; Vi sinh vật cố định nitơ: 1x10 ⁴ CFU/g (dạng rắn) hoặc CFU/ml (dạng lỏng); Vi sinh vật phân giải xenlulo: 1x10 ⁴ CFU/g (dạng rắn) hoặc CFU/ml (dạng lỏng); Tỷ lệ C/N: 12; pHH ₂ O: 5; Tỷ trọng (dạng lỏng): 1,16; Độ ẩm (dạng rắn): 30%.	Bón rải ^(b,v,l)	08/01/2028

4	Phân bón hữu cơ	Lai Châu TC 04	27408	Chất hữu cơ: 30%; Đạm tổng số (Nts): 3%; Canxi (Ca): 4%; Kẽm (Zn): 450 ppm; Sắt (Fe): 450 ppm; Bo (B): 50 ppm; Tỷ lệ C/N: 12; pH _{H₂O} : 5; Tỷ trọng (dạng lỏng): 1,16; Độ ẩm (dạng rắn): 30%.	Bón rễ ^(b'v,l)	08/01/2028
5	Phân bón hữu cơ	Lai Châu TC 05	27409	Axit humic (axit humic): 2,5%; Canxi (Ca): 4%; Kẽm (Zn): 450 ppm; Bo (B): 50 ppm; Tỷ lệ C/N: 12; pH _{H₂O} : 5; Tỷ trọng (dạng lỏng): 1,16; Độ ẩm (dạng rắn): 30%.	Bón rễ ^(b'v,l)	08/01/2028