

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

-----***-----

BẢN CÔNG BỐ HỢP QUY

Số: 03/HQ-HTX

Tên tổ chức, cá nhân: HỢP TÁC XÃ DỊCH VỤ VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP ĐOÀN KẾT CHI LĂNG

Địa chỉ: Thôn Quán Bàu Đồng Ngâu, xã Chi Lăng, tỉnh Lạng Sơn.

Điện thoại: 096.1581.595

CÔNG BỐ

- Tên phân bón:** Chi Lăng (NA BO)
- Loại phân bón:** Phân bón lá đạm-trung-vi lượng
- Mã số phân bón:** 15752
- Phương thức sử dụng:** Bón lá
- Dạng phân bón:** Dạng lỏng
- Hàm lượng, chỉ tiêu kỹ thuật:**

Chỉ tiêu	ĐVT	Mức chất lượng
Đạm tổng số (N_{ts})	%	15
Magie (Mg)	%	0,015
Canxi (Ca)	%	16,088
Kẽm (Zn)	ppm	750
Mangan(Mn)	ppm	120
Sắt (Fe)	ppm	120
Đồng (Cu)	ppm	50
Bo (B)	ppm	90
pH _{H₂O}	-	6
Tỷ trọng	-	1,15

7. Phù hợp với tiêu chuẩn kỹ thuật: 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 của Bộ Nông nghiệp và PTNT.

Tiêu chuẩn TCVN 8557:2010 Xác định hàm lượng N_{ts} trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN9285:2018 Xác định hàm lượng Mg trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN12598:2018 Xác định hàm lượng Ca trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 9289:2012 Xác định hàm lượng Zn trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 9286:2018 Xác định hàm lượng Cu trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 9288:2012 Xác định hàm lượng Mn trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 9283:2018 Xác định hàm lượng Fe trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 13263-7:2020 Xác định hàm lượng **Bo** trong phân bón

Tiêu chuẩn TCVN 13263-9:2020 Phương pháp xác định **pH_{H₂O}**

Tiêu chuẩn TCVN 13263-10:2020 Phương pháp xác định **Tỷ trọng**

8. Thông tin bổ sung:

+ Căn cứ công bố hợp quy:

Thông Tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12 tháng 12 năm 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;

Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31 tháng 3 năm 2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12 tháng 12 năm 2012 của Bộ trưởng 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;

Quyết định công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam số 1646/QĐ-BVTV-PB ngày 17/7/2023 của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật;

Phiếu kết quả thử nghiệm số K2C08390414001AA ngày 4/5/2026 của Trung tâm Khảo Kiểm nghiệm phân bón quốc gia.

+ Phương thức đánh giá: Phương thức 5 - Thông Tư 28/2012/TT-BKHCN ngày 12 tháng 12 năm 2012 của Bộ Khoa Học và Công Nghệ: Thử nghiệm mẫu điển hình và đánh giá quá trình sản xuất; giám sát thông qua quá trình thử nghiệm lấy mẫu tại nơi sản xuất hoặc trên thị trường kết hợp với đánh giá quá trình sản xuất.

9. Loại hình đánh giá:

Tự đánh giá (bên thứ nhất): Ngày Lãnh đạo HTX Dịch vụ và phát triển nông nghiệp Đoàn Kết Chi Lăng, ký xác nhận báo cáo tự đánh giá: Ngày 10 tháng 05 năm 2026 .

Hợp tác xã Dịch vụ và phát triển nông nghiệp Đoàn Kết Chi Lăng cam kết và chịu trách nhiệm về tính phù hợp của phân bón lá Chi Lăng (NA BO) do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác.

Chi Lăng, ngày 10 tháng 5 năm 2026

Giám Đốc



Manh Tùng