

Số: 1646/QĐ-BVTV-PB

Hà Nội, ngày 17 tháng 7 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam

CỤC TRƯỞNG CỤC BẢO VỆ THỰC VẬT

Căn cứ Luật Trồng trọt ngày 19 tháng 11 năm 2018;

Căn cứ Nghị định số 84/2019/NĐ-CP ngày 14 tháng 11 năm 2019 của Chính phủ quy định về quản lý phân bón;

Căn cứ Quyết định số 928/QĐ-BNN-TCCB ngày 24 tháng 3 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Bảo vệ thực vật;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Quản lý phân bón,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 03 (ba) phân bón lưu hành tại Việt Nam (Gia hạn Quyết định công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam số 1276/QĐ-BVTV-PB ngày 31 tháng 8 năm 2018 của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật và điều chỉnh cho phù hợp với QCVN 01-189:2019/BNNPTNT, Danh sách kèm theo) của tổ chức, cá nhân sau:

Tên tổ chức, cá nhân đăng ký: Hợp tác xã dịch vụ và phát triển nông nghiệp Đoàn Kết Chi Lăng

Địa chỉ: thôn Đồng Ngẫu, xã Chi Lăng, huyện Chi Lăng, tỉnh Lạng Sơn

Điện thoại: 0976273268

Mã số doanh nghiệp: 4900279175

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày 17 tháng 7 năm 2023 đến ngày 16 tháng 7 năm 2028. Quyết định này hủy bỏ và thay thế Quyết định số 1276/QĐ-BVTV-PB ngày 31 tháng 8 năm 2018 của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật.

Điều 3. Tổ chức, cá nhân có tên tại Điều 1 và các cơ quan, tổ chức có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: QL/PB.



Nguyễn Thị Thu Hương

**DANH SÁCH PHÂN BÓN CÔNG NHẬN LƯU HÀNH TẠI VIỆT NAM
CỦA HỢP TÁC XÃ DỊCH VỤ VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN ĐOÀN KẾT CHI LĂNG**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 860/QĐ-B/TV-PB ngày 17 tháng 7 năm 2023 của Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật)

STT	Loại phân bón	Tên phân bón	Mã số phân bón(*)	Chỉ tiêu chất lượng	Phương thức sử dụng(**)	Hướng dẫn sử dụng	Hạn sử dụng
1	Phân bón lá NPK-trung-vi lượng	BA TỐT Chi Lăng	15751	Đạm tổng số (N _{ts}): 8%; Lân hữu hiệu (P ₂ O _{5hh}): 8%; Kali hữu hiệu (K ₂ O _{hh}): 8%; Magie (Mg): 0,048%; Canxi (Ca): 0,043%; Kẽm (Zn): 750 ppm; Mangan (Mn): 150 ppm; Sắt (Fe): 140 ppm; Đồng (Cu): 50 ppm; pH _{H₂O} : 7; Tỷ trọng: 1,15.	Bón lá ⁽¹⁾	1. Pha 20 ml phân bón cho 12-16 lít nước phun cho 360 m ² /lần. Phun ướt tán lá cây trồng. 2. Phun cho cây trồng như sau: - Na, nhãn, vải, hồng, cam, quýt, quất, bưởi, xoài: 3-4 lần/năm; - Lúa, ngô, khoai tây, đậu đỗ, lạc, cà chua, dưa hấu, bầu bí, ớt, rau ăn lá, rau ăn củ, hoa, cây dược liệu, cây lâm nghiệp, cây con vườn ươm: 2-3 lần/vụ; - Chè, cà phê, cacao, thuốc lá: 4-5 lần/năm.	36 tháng kể từ ngày sản xuất
2	Phân bón lá đạm-trung-vi lượng	Chi Lăng (NA BO)	15752	Đạm tổng số (N _{ts}): 15%; Magie (Mg): 0,015%; Canxi (Ca): 16,088%; Kẽm (Zn): 750 ppm; Mangan (Mn): 120 ppm; Sắt (Fe): 120 ppm; Bo (B): 90 ppm; Đồng (Cu): 50 ppm; pH _{H₂O} : 6; Tỷ trọng: 1,15.	Bón lá ⁽¹⁾	1. Pha 20 ml phân bón cho 12-16 lít nước phun cho 360 m ² /lần. Phun ướt tán lá cây trồng. 2. Phun cho cây trồng như sau: - Na, nhãn, vải, hồng, cam, quýt, quất, bưởi, xoài: 3-4 lần/năm; - Lúa, ngô, khoai tây, đậu đỗ, lạc, cà chua, dưa hấu, bầu bí, ớt, rau ăn lá, rau ăn củ, hoa, cây dược liệu, cây lâm nghiệp, cây con vườn ươm: 2-3 lần/vụ; - Chè, cà phê, cacao, thuốc lá: 4-5 lần/năm.	36 tháng kể từ ngày sản xuất
3	Phân bón lá NPK-trung-vi lượng	MẪU SƠN GOLD	15753	Đạm tổng số (N _{ts}): 8%; Lân hữu hiệu (P ₂ O _{5hh}): 5%; Kali hữu hiệu (K ₂ O _{hh}): 5%; Magie (Mg): 0,08%; Canxi (Ca): 0,24%; Kẽm (Zn): 750 ppm;	Bón lá ⁽¹⁾	1. Pha 20 ml phân bón cho 12-16 lít nước phun cho 360 m ² /lần. Phun ướt tán lá cây trồng. 2. Phun cho cây trồng như sau: - Na, nhãn, vải, hồng, cam, quýt, quất, bưởi, xoài: 3-4 lần/năm; - Lúa, ngô, khoai tây, đậu đỗ, lạc, cà chua, dưa hấu, bầu	36 tháng kể từ ngày sản xuất



				Mangan (Mn): 150 ppm; Sắt (Fe): 120 ppm; Đồng (Cu): 50 ppm; Bo (B): 90 ppm; pH _{H₂O} : 7; Tỷ trọng: 1,15.	bí, ớt, rau ăn lá, rau ăn củ, hoa, cây dược liệu, cây lâm nghiệp, cây con vườn ươm: 2-3 lần/vụ; - Chè, cà phê, cacao, thuốc lá: 4-5 lần/năm.	
--	--	--	--	--	---	--

Ghi chú: (*) Mã số phân bón là số gồm năm chữ số thể hiện trên bao bì, nhãn mác;
(**) Viết tắt dạng phân bón: ⁽¹⁾ - dạng lỏng.

