

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY PHÂN BÓN

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy phân bón số 02-230722/MV ngày 23 tháng 7 năm 2022 của Công ty TNHH MTV Nông nghiệp Mai Vàng; địa chỉ: Quốc lộ 54, ấp Tân Định, xã Tân Thành, huyện Lai Vung, tỉnh Đồng Tháp; số điện thoại: 02773 649 779; cho 49 sản phẩm phân bón (*Danh sách đính kèm*) phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 01-189:2019/BNNPTNT về chất lượng phân bón ban hành kèm theo Thông tư số 09/2019/TT-BNNPTNT ngày 27 tháng 8 năm 2019 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và có thời hạn theo Giấy chứng nhận hợp quy sản phẩm phân bón của Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của Công ty TNHH MTV Nông nghiệp Mai Vàng. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hoá, quá trình, dịch vụ, môi trường phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty TNHH MTV Nông nghiệp Mai Vàng phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, môi trường do doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác./.

Nơi nhận:

- Cty TNHH MTV NN Mai Vàng;
- Cục Bảo vệ thực vật (b/c);
- GD và PGD Sở;
- CC TT&BVTV;
- Lưu: VT, KHTC^(Hương).

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Lê Quốc Điền

DANH SÁCH CÁC LOẠI PHÂN BÓN

(Ban hành kèm theo Thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số: /TB-SNN ngày tháng năm 2022)

STT	Loại phân bón(*)	Tên phân bón	Mã số	Hàm lượng dinh dưỡng	Giấy chứng nhận hợp quy	Đơn vị phân tích
1	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF1 22-20-15	02229	Đạm tổng số (N_{ts}): 22%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 20%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 15%; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQP/0822.01.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
2	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF2 20-20-15	02230	Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 20%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 15%; Độ ẩm: 5%.		
3	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF3 25-25-5	02231	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 25%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 5%; Độ ẩm: 5%.		
4	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF4 16-16-8	02232	Đạm tổng số (N_{ts}): 16%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 16%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 8%; Độ ẩm: 5%.		
5	Phân bón hỗn hợp NPK	MF5 LÚA 1	02233	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 10%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 5%; Độ ẩm: 5%.		
6	Phân bón hỗn hợp NPK	MF6 LÚA 2	02234	Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 15%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 10%; Độ ẩm: 5%.		

7	Phân bón hỗn hợp NK	MF7 LÚA 3	02235	Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 20%; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQP/0822.01.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
8	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF8 30-30	02236	Đạm tổng số (N_{ts}): 30%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 30%; Độ ẩm: 5%.		
9	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF9 35-15-5	02237	Đạm tổng số (N_{ts}): 35%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 15%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 5%; Độ ẩm: 5%.		
10	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF10 15-15-20	02238	Đạm tổng số (N_{ts}): 15%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 15%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 20%; Độ ẩm: 5%.		
11	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF11 23-23-15	02239	Đạm tổng số (N_{ts}): 23%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 23%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 15%; Độ ẩm: 5%.		
12	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF 12 30-20-5	02240	Đạm tổng số (N_{ts}): 30%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 20%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 5%; Độ ẩm: 5%.		
13	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF28 19-46	02251	Đạm tổng số (N_{ts}): 19%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 46%; Độ ẩm: 5%.		

14	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF36 14-8-6	02258	Đạm tổng số (N_{ts}): 14%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 8%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 6%; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQP/0822.01.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
15	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF 37 25-40	02259	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 40%; Độ ẩm: 5%.		
16	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF39 GOLDEN APRICOT 25-30	02260	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 30%; Độ ẩm: 5%.		
17	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF40 GOLDEN APRICOT 25-20	02261	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 20%; Độ ẩm: 5%.		
18	Phân bón hỗn hợp NK	NK MF41 BETA THAI 14-4	02262	Đạm tổng số (N_{ts}): 14%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 4%; Độ ẩm: 5%.		
19	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF42 PHÂN TÍM 14-10-4	02263	Đạm tổng số (N_{ts}): 14%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 10%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 4% Độ ẩm: 5%.		
20	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF 43 26-26-6	02264	Đạm tổng số (N_{ts}): 26%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 26%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 6%; Độ ẩm: 5%.		

21	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF44 24-4-24	02265	Đạm tổng số (N_{ts}): 24%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 4%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 24% Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQP/0822.01.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
22	Phân bón hỗn hợp NK	MF45 Kali Miêng	02272	Đạm tổng số (N_{ts}): 10%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 30% Độ ẩm: 1%.		
23	Phân bón hỗn hợp NP	NP MF46 GOLDEN APRICOT 18-46	02266	Đạm tổng số (N_{ts}): 18%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 46%; Độ ẩm: 5%.		
24	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF47 20-10-10	02267	Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 10%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 10%; Độ ẩm: 5%.		
25	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF48 19-9-19	02268	Đạm tổng số (N_{ts}): 19%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 9%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 19%; Độ ẩm: 5%.		
26	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF49 17-8-26	02269	Đạm tổng số (N_{ts}): 17%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 8%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 26%; Độ ẩm: 5%.		
27	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF50 7-5-47	02270	Đạm tổng số (N_{ts}): 7%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 5%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 47%; Độ ẩm: 5%.		

28	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK MF51 15-5-25	02271	Đạm tổng số (N_{ts}): 15%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 5%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 25%; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQPB/0822.01.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
29	Phân urê	MF 30 UREA	02252	Đạm tổng số (N_{ts}): 46%; Biuret: 1,2%; Độ ẩm: 1%.		
30	Phân Kali sulphat	MF 32 SUPER KALI	02254	Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 50%; Lưu huỳnh (S): 18%; Độ ẩm: 1%.		
31	Phân bón hỗn hợp NP	GOLDEN APRICOT NP 23-23	12119	Đạm tổng số (N_{ts}): 23%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 23%; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQPB/0822.02.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 09/8/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
32	Phân bón hỗn hợp NP	GOLDEN APRICOT NP 20-20	12120	Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 20%; Độ ẩm: 5%.		
33	Phân bón hỗn hợp NP	GOLDEN APRICOT NP 25-25	12121	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 25%; Độ ẩm: 5%.		
34	Phân bón hỗn hợp NP	GOLDEN APRICOT NP 16-16	12122	Đạm tổng số (N_{ts}): 16%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 16%; Độ ẩm: 5%.		

35	Phân amoni sulphat (phân SA)	Đạm Sulphate	23492	Đạm tổng số (N_{ts}): 20.5%; Lưu huỳnh (S): 24% Axit tự do (quy về H_2SO_4): 0.5% Độ ẩm: 1%.	Số: IQC/HQPB/0822.03.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 24/3/2025	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
36	Phân amoni clorua	Đạm Amoni	23493	Đạm tổng số (N_{ts}): 25%; Axit tự do (quy về H_2SO_4): 1% Độ ẩm: 1%.		
37	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF17 30-10-10+TE	02241	Đạm tổng số (N_{ts}): 30%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 10%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 10%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.	Số: IQC/HQPB/0822.04.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
38	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF18 9-25-17+TE	02242	Đạm tổng số (N_{ts}): 9%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 25%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 17%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.		

39	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF19 15-15-15+TE	02243	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 15%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 15%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 15%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Số: IQC/HQP/0822.04.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023</p>	<p>Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC</p>
40	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF20 16-16-16+TE	02244	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 16%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 16%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 16%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		
41	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF21 17-17-17+TE	02245	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 17%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 17%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 17%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		

42	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF22 18-18-18+TE	02246	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 18%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 18%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 18%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>	Số: IQC/HQPB/0822.04.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023	Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC
43	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF23 19-19-19+TE	02247	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 19%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 19%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 19%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		
44	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF24 12-12-17+TE	02248	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 12%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 12%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 17%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		

45	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF25 12-11-18+TE	02249	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 12%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 11%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 18%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Số: IQC/HQPB/0822.04.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023</p>	<p>Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC</p>
46	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF26 15-5-20+TE	02250	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 15%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 5%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 20%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		
47	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF33 17-7-17+TE	02255	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 17%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 7%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 17%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		

48	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF34 20-6-6+TE	02256	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 20%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 6%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 6%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Số: IQC/HQP/0822.04.22 Ngày cấp: 22/7/2022 Thời hạn: 12/02/2023</p>	<p>Công ty Cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC</p>
49	Phân NPK bổ sung vi lượng	NPK MF35 16-8-16+TE	02257	<p>Đạm tổng số (N_{ts}): 16%; Lân hữu hiệu (P_2O_{5hh}): 8%; Kali hữu hiệu (K_2O_{hh}): 16%; TE: - Đồng (Cu): 50 ppm; - Mangan (Mn): 50 ppm; - Bo (B): 100 ppm; - Kẽm (Zn): 50 ppm; Độ ẩm: 5%.</p>		

(*) Loại phân bón trên có trong Quyết định số 0279/QĐ-BVTV-PB ngày 13/2/2018, Quyết định số 976/QĐ-BVTV-PB ngày 10/8/2018 và Quyết định số 2951/QĐ-BVTV-PB ngày 25/3/2020 của Cục Bảo vệ thực vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam.