

Số: /TB-SNN

Đồng Tháp, ngày tháng năm 2023

**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 070323/SV-CBHQ ngày 7 tháng 3 năm 2023 của Công ty TNHH MTV Thương mại Sầu Việt; địa chỉ: Quốc lộ 80, ấp Tân Bình, xã Hòa Thành, huyện Lai Vung, tỉnh Đồng Tháp; số điện thoại: 02773.652.499; cho 37 loại 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 giá trị đến ngày 6 tháng 7 năm 2025.

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của Công ty TNHH MTV Thương mại Sầu Việt. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hoá, dịch vụ, môi trường phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty TNHH MTV Thương mại Sầu Việt 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:**

- Công ty TNHH MTV Thương mại Sầu Việt;
- Cục Bảo vệ thực vật;
- GD và PGD Sở;
- Chi cục TT&BVTV;
- Lưu: VT, KHTC<sub>(Huong)</sub>.

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Lê Quốc Điền**

## DANH SÁCH LOẠI PHÂN BÓN

(Ban hành kèm theo Thông báo tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số: /TB-SNN ngày tháng năm 2023)

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 SVF1 22-20-15	02273	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 22%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 20%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 15%; Độ ẩm: 5%.	Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC Số: IQC/HQP/0821.07.23 Ngày cấp: 28/02/2023 Thời hạn: 06/07/2025	Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam
2	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF2 20-20-15	02274	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 SVF3 25-25-5	02275	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 SVF4 16-16-8	02276	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	SVF5 LÚA 1	02277	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 25%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 10%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 5%; Độ ẩm: 5%.	<p>Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC</p> <p>Số: IQC/HQPB/0821.07.23</p> <p>Ngày cấp: 28/02/2023</p> <p>Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam</p>
6	Phân bón hỗn hợp NPK	SVF6 LÚA 2	02278	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	SVF7 LÚA 3	02279	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 20%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 20%; Độ ẩm: 5%.		
8	Phân bón hỗn hợp NP	NP SVF8 30-30	02280	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 30%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 30%; Độ ẩm: 5%.		
9	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF9 35-15-5	02281	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 SVF10 30-20-5	02282	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 30%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 20%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 5%; Độ ẩm: 5%.	<p>Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC</p> <p>Số: IQC/HQPB/0821.07.23</p> <p>Ngày cấp: 28/02/2023</p> <p>Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam</p>
11	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF11 15-15-20	02283	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 15%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 15%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 20%; Độ ẩm: 5%.		
12	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF12 23-23-15	02284	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 23%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 23%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 15%; Độ ẩm: 5%.		
13	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF17 30-10-10+TE	02285	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%.		

14	Phân bón hỗn hợp NPK	Phân NPK SVF18 9-25- 17+TE	02286	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 9%;          Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 25%;          Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 17%;          TE:          - Đồng (Cu): 50 ppm;          - Mangan (Mn): 50 ppm;          - Bo (B): 100 ppm;          - Kẽm (Zn): 50 ppm;          Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Công ty cổ phần Chứng          nhận và Giám định IQC          Số: IQC/HQPB/0821.07.23          Ngày cấp: 28/02/2023          Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số:          188/QĐ-BVTV-PB,          ngày 03/02/2023 của          Cục Bảo Vệ Thực          Vật về việc công          nhận phân bón lưu          hành tại Việt Nam</p>
15	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF19 15-15-15+TE	02287	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 15%;          Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 15%;          Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 15%;          TE:          - Đồng (Cu): 50 ppm;          - Mangan (Mn): 50 ppm;          - Bo (B): 100 ppm;          - Kẽm (Zn): 50 ppm;          Độ ẩm: 5%.</p>		

16	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF20 16-16-16+TE	02288	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%.	Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC Số: IQC/HQPB/0821.07.23 Ngày cấp: 28/02/2023 Thời hạn: 06/07/2025	Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam
17	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF21 17-17-17+TE	02289	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%.		

18	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF22 18-18-18+TE	02290	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 18%;          Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 18%;          Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 18%;          TE:          - Đồng (Cu): 50 ppm;          - Mangan (Mn): 50 ppm;          - Bo (B): 100 ppm;          - Kẽm (Zn): 50 ppm;          Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Công ty cổ phần Chứng          nhận và Giám định IQC          Số: IQC/HQPB/0821.07.23          Ngày cấp: 28/02/2023          Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số:          188/QĐ-BVTV-PB,          ngày 03/02/2023 của          Cục Bảo Vệ Thực          Vật về việc công          nhận phân bón lưu          hành tại Việt Nam</p>
19	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF23 19-19-19+TE	02291	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 19%;          Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 19%;          Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 19%;          TE:          - Đồng (Cu): 50 ppm;          - Mangan (Mn): 50 ppm;          - Bo (B): 100 ppm;          - Kẽm (Zn): 50 ppm;          Độ ẩm: 5%.</p>		

20	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF24 12-12-17+TE	02292	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%.		
21	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF25 12-11-18+TE	02293	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%.	Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC Số: IQC/HQPB/0821.07.23 Ngày cấp: 28/02/2023 Thời hạn: 06/07/2025	Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam

22	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF26 15-5-20+TE	02294	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 15%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 5%;  Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 20%  TE:  - Đồng (Cu): 50 ppm;  - Mangan (Mn): 50 ppm;  - Bo (B): 100 ppm;  - Kẽm (Zn): 50 ppm;  Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC  Số: IQC/HQP/0821.07.23  Ngày cấp: 28/02/2023  Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số:  188/QĐ-BVTV-PB,  ngày 03/02/2023 của  Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam</p>
23	Phân bón hỗn hợp NP	NP SVF30 19-46	02295	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 19%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 46%;  Độ ẩm: 5%.</p>		
24	Phân Kali sulphat	SVF32 SEU KALI	02296	<p>Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 50%;  Lưu huỳnh (S): 18%;  Độ ẩm: 1%.</p>		
25	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF33 17-7-17+TE	02297	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 17%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 7%;  Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 17%;  TE:  - Đồng (Cu): 50 ppm;  - Mangan (Mn): 50 ppm;  - Bo (B): 100 ppm;  - Kẽm (Zn): 50 ppm;  Độ ẩm: 5%.</p>		

26	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF34 20-6-6+TE	02298	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 20%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 6%;  Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 6%;  TE:  - Đồng (Cu): 50 ppm;  - Mangan (Mn): 50 ppm;  - Bo (B): 100 ppm;  - Kẽm (Zn): 50 ppm;  Độ ẩm: 5%.</p>	<p>Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC  Số: IQC/HQPB/0821.07.23  Ngày cấp: 28/02/2023  Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số:  188/QĐ-BVTV-PB,  ngày 03/02/2023 của  Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam</p>
27	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF35 16-8-16+TE	02299	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 16%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 8%;  Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 16%;  TE:  - Đồng (Cu): 50 ppm;  - Mangan (Mn): 50 ppm;  - Bo (B): 100 ppm;  - Kẽm (Zn): 50 ppm;  Độ ẩm: 5%.</p>		
28	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF36 14-8-6	02300	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 14%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 8%;  Kali hữu hiệu (<math>K_2O_{hh}</math>): 6%;  Độ ẩm: 5%.</p>		
29	Phân bón hỗn hợp NP	NP SVF37 25-40	02301	<p>Đạm tổng số (<math>N_{ts}</math>): 25%;  Lân hữu hiệu (<math>P_2O_{5hh}</math>): 40%;  Độ ẩm: 5%.</p>		

30	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF39 20-10-10	02302	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 20%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 10%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 10%; Độ ẩm: 5%.	<p>Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC Số: IQC/HQPB/0821.07.23 Ngày cấp: 28/02/2023 Thời hạn: 06/07/2025</p>	<p>Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam</p>
31	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF40 19-9-19	02303	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 19%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 9%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 19%; Độ ẩm: 5%.		
32	Phân bón hỗn hợp NK	SVF41 Kali Miêng	02304	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 10%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 30%; Độ ẩm: 1%.		
33	Phân urê	SVF43 UREA	02306	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 46%; Biuret: 1,2%; Độ ẩm: 1%.		
34	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF44 17-8-26	02307	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 17%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 8%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 26%; Độ ẩm: 5%.		

35	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF45 7-5-47	02308	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 7%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 5%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 47%; Độ ẩm: 5%.	Công ty cổ phần Chứng nhận và Giám định IQC Số: IQC/HQP/0821.07.23 Ngày cấp: 28/02/2023 Thời hạn: 06/07/2025	Quyết định số: 188/QĐ-BVTV-PB, ngày 03/02/2023 của Cục Bảo Vệ Thực Vật về việc công nhận phân bón lưu hành tại Việt Nam
36	Phân bón hỗn hợp NPK	NPK SVF46 15-5-25	02309	Đạm tổng số ( $N_{ts}$ ): 15%; Lân hữu hiệu ( $P_2O_{5hh}$ ): 5%; Kali hữu hiệu ( $K_2O_{hh}$ ): 25%; Độ ẩm: 5%.		
37	Phân vi lượng	SVF 31	02310	Bo (B): 10.000 ppm; Độ ẩm: 1%.		

(\*) Phụ lục danh sách các loại phân bón có giá trị đến ngày 06 tháng 7 năm 2025.