

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 102/2007/QĐ-BNN

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2007

QUYẾT ĐỊNH

**ban hành “Danh mục bổ sung phân bón được phép sản xuất,
kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam”**

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Căn cứ Nghị định số 86/2003/NĐ-CP ngày 18 tháng 7 năm 2003 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Nghị định số 113/2003/NĐ-CP ngày 07 tháng 10 năm 2003 của Chính phủ về quản lý sản xuất, kinh doanh phân bón;

Căn cứ Nghị định số 179/2004/NĐ-CP ngày 21 tháng 10 năm 2004 của Chính phủ Quy định quản lý nhà nước về chất lượng sản phẩm hàng hóa;

Căn cứ Quyết định số 36/2007/QĐ-BNN ngày 24/4/2007 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành Quy định sản xuất, kinh doanh và sử dụng phân bón;

Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Trồng trọt,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Danh mục bổ sung phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam bao gồm 155 loại, được chia thành:

1. Phân khoáng đơn 01 loại;
2. Phân hữu cơ 03 loại;
3. Phân hữu cơ khoáng 10 loại;
4. Phân hữu cơ vi sinh 09 loại;
5. Phân hữu cơ sinh học 13 loại;
6. Phân bón lá 115 loại;
7. Phân trung vi lượng: 03 loại;

Điều 2. Tổ chức, cá nhân có đủ các điều kiện quy định tại Điều 5 của Nghị định số 113/2003/NĐ-CP ngày 07 tháng 10 năm 2003 của Chính phủ về quản lý sản xuất, kinh doanh phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng các loại phân bón tại Danh mục bổ sung này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực sau mười lăm ngày, kể từ ngày đăng Công báo. Các loại phân bón quy định tại các Quyết định sau sẽ hết hiệu lực pháp luật kể từ ngày Quyết định này có hiệu lực:

1. Quyết định số 40/2004/QĐ-BNN ngày 19/8/2004 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc công bố Danh mục phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam

a) Phân bón lá: Số thứ tự 366, 371 trang 58.

2. Quyết định số 77/2005/QĐ-BNN ngày 23/11/2005 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành Danh mục phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam

a) Phân hữu cơ khoáng: Số thứ tự 40 trang 18.

b) Phân bón lá: Số thứ tự 283 trang 52.

3. Quyết định số 10/2007/QĐ-BNN ngày 06/02/2007 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành Danh mục bổ sung phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam

a) Phân hữu cơ vi sinh: Số thứ tự 3 trang 18.

4. Quyết định số 84/2007/QĐ-BNN ngày 04/10/2007 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc ban hành Danh mục bổ sung phân bón được phép sản xuất, kinh doanh và sử dụng ở Việt Nam

a) Phân bón lá: Số thứ tự 72, 73 trang 10.

Điều 4. Các ông Chánh Văn phòng Bộ, Cục trưởng Cục Trồng trọt, Vụ trưởng Vụ Khoa học công nghệ, Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, Thủ trưởng các đơn vị, tổ chức và cá nhân có liên quan đến sản xuất, kinh doanh và sử dụng phân bón ở Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Bùi Bá Bổng

DANH MỤC
bổ sung phân bón được phép sản xuất, kinh doanh
và sử dụng ở Việt Nam

(ban hành kèm theo Quyết định số 102/2007/QĐ-BNN ngày 11 tháng 12 năm 2007 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn)

I. PHÂN KHOÁNG ĐƠN

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	Kali Clorua (KCl)	%	$K_2O \geq 55$	Từ các nguồn

II. PHÂN HỮU CƠ

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	Biosustain	%	HC: 64,91; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,66-0,35-0,4; Ca: 4,21; NaCl: 0,14; Ni: 0,001; Cr: 0,001; NH ₂ SO ₃ H: 0,001; HNO ₂ : 0,001; Ti: 0,001; Độ ẩm: 15,75 pH _{KCl} : 5,27	CT TNHH Trisum (Trisum Co., LTD)
2	Agrosustain	%	HC: 23,65; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,21-0,13-0,43; Ca: 0,86; NaCl: 0,1; Ni: 0,001; Cr: 0,001; NH ₂ SO ₃ H: 0,003; HNO ₂ : 0,001; Ti: 0,001 pH: 5,1	
3	Maxi3	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-2,0-2,0	CT TNHH Phân bón Sao Mai

III. PHÂN HỮU CƠ KHOÁNG

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	Bình Châu (PRO-II)	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-3,0-2,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Dịch vụ sản xuất Cát Hà
2	Hợp Trí Cò vàng - HCK	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-3,0-2,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Hóa Nông Hợp Trí
3	SA-RA. 01	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-3,0-1,0; Cu: 0,5; Zn: 0,4; B: 0,02; Độ ẩm: 25,0	DN TNTM Hoàn Thiện
4	Hữu cơ khoáng vi lượng BAT-TE	%	HC: 15,0; Axit Humic: 5,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-4,0-2,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Dịch vụ Hoàng Nam
		ppm	MgO: 300; Mn: 200; Fe: 250; Cu: 200; Zn: 300; B: 200; Mo: 50	
5	UV-HC 01	%	HC: 24,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-3,5-4,0; MgO: 0,4; CaO: 5; Độ ẩm: 20,0	CT TNHH MASAGO
			pH: 7	
6	ARROW - Thần nông BARÔ	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-4,0-2,0; Cu: 0,7; Zn: 0,3; B: 0,05; Độ ẩm: 25,0	Công ty TNHH TM&SX Quang Nông
7	ARROW - Thần điền BARÔ	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-2,0-4,0; Cu: 0,5; Zn: 0,2; B: 0,04; Độ ẩm: 25,0	
8	HC5	%	HC: 20,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,5-3,0-2,5; Ca: 0,5; Mg: 0,2; S: 0,3; Cu: 0,01; Zn: 0,01; Fe: 0,01; Mn: 0,001; Mo: 0,01	CT TNHH Phân bón Sao Mai

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
9	Vedagro dạng bột, viên	%	HC: 45,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 9,0-0,3-4,5	CT CP HH VEDAN Việt Nam
			pH _{KCl} : 5	
10	Bông Lúa Vàng NPK: 2-3-3-15HC	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-3,0-3,0; Độ ẩm: 25,0	CT CP Vệ sinh Môi trường Đô Thị Hà Nội
11	Alfa-4 (α-4)	%	HC: 36,0; Axit Humic: 2,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-3,0-4,0; CaO: 6; MgO: 2; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH SX&TM Việt Quốc Thịnh
		ppm	B: 800; Zn: 1.500; Fe: 1.000	
			pH: 5,5-7	

IV. PHÂN HỮU CƠ VI SINH

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	ANHUMIX	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH DVKTNN&TM An Hưng
		CFU/g	VSV _(N,P,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	
			pH: 6-7	
2	Bình Minh	%	HC: 25,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH Công nghệ Sinh học Bình Minh
		CFU/g	VSV _(N,P,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	
			pH: 6-7	
3	Bình Châu (PRO-III)	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0	CT TNHH Dịch vụ Sản xuất Cát Hà
		CFU/g	VSV _(P,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
4	Hợp Trí Cò Vàng - HCVS	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH hóa Nông Hợp Trí
		CFU/g	VSV _(N,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	
5	SA-RA	%	HC: 25,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-2,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	DN TNTM Hoàn Thiện
		CFU/g	VSV _(P,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	
6	Hữu cơ vi sinh	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH SXTMDV Thiên Phú Nông
		ppm	B: 50; Cu: 80; Zn: 80; Mn: 360	
		CFU/g	VSV _(P) : 1x10 ⁶ ; Trichoderma sp: 1x10 ⁶	
7	Menxanh	%	HC: 15,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH SXTM Tô Ba
		CFU/g	VSV _(N,P,X) : 1x10 ⁶ mỗi loại	
8	Alfa-3 (α-3)	%	HC: 36,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-1,0-2,0; CaO: 1; MgO: 0,5; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH SX&TM Việt Quốc Thịnh
		CFU/g	Trichoderma sp: 2 x 10 ⁶	
		ppm	B: 800; Zn: 800; Fe: 700	
			pH: 5,5-7	
9	Openamix-P.57	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-2,0-1,0; CaO: 1; MgO: 1; Độ ẩm: 30,0	CT TNHH Sinh hóa Hữu cơ &TM Việt Mỹ AVF (USAVINA)
		ppm	Zn: 100; Fe: 250; Cu: 200; Mn: 100; B: 50; Mo: 100	
		CFU/g	Azotobactersp; Bacillusmegaterium; Trichoderma spp: 1x10 ⁶ mỗi loại	

V. PHÂN HỮU CƠ SINH HỌC

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	Đầu Trâu 1-4-1	%	HC: 23,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-4,0-1,0; Độ ẩm: 25,0	CT Phân bón Bình Điền
			pH: 6,5	
2	Bình Châu (PRO-I)	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Dịch vụ Sản xuất Cát Hà
			pH: 5,5-7	
3	DHUN-MIX	%	HC: 23,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 25,0	DN TN Thương mại DV SX Đức Hùng
			pH: 6,5	
4	GAPA 01	%	HC: 27,4; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,9-1,1-2,5; S: 3,2; SiO ₂ : 15,3; Ca: 2,6; Fe: 1; Mg: 0,83; Mn: 0,07; Cu: 0,03; B: 0,02; Độ ẩm: 24,8	CT TNHH Hồng Gia Phát
			pH _{KCl} : 6-7	
5	K-07	%	HC: 25,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-2,0-1,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Dịch vụ Hoàng Nam
		ppm	Zn: 200; B: 100; Mn: 200; Mg: 200	
			pH: 5,5-7	
6	Sao Xanh	%	HC: 23,0; Axit Humic: 5,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-2,5-2,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH Hoàng Phương I
		ppm	Vitamin B ₁ : 30	
7	Phú Châu	%	HC: 23,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,5-1,5-1,0; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH TM&DV Phú Châu
			pH: 6-7	

0964.5662

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
8	AAA	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-3,0-1,0; Độ ẩm: 25,0 pH: 6,5	CT TNHH Kỹ thuật NN Phú Mỹ
9	Bông Lúa Vàng NPK: 1-1-1-23HC	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-1,0-1,0; Độ ẩm: 25,0	CT CP Vệ sinh Môi trường Đô Thị Hà Nội
10	Alffa-2 (α-2)	%	HC: 36,0; Axit Humic: 1,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-2,0-1,0; CaO: 3; MgO: 1; Độ ẩm: 25,0	CT TNHH SX&TM Việt Quốc Thịnh
		ppm	B: 800; Zn: 800; Fe: 700 pH: 5,5-7	
11	OPENAMIX-G.35	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-3,0-4,0; CaO: 0,5; MgO: 0,5; Zn: 0,1; Fe: 0,2; Cu: 0,2; Mn: 0,2; B: 0,1; Mo: 0,2; Độ ẩm: 25,0 pH: 7	CT TNHH Sinh hóa Hữu cơ &TM Việt Mỹ AVF (USAVINA)
12	OPENAMIX-G.38	%	HC: 23,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-4,0-2,0; CaO: 1; MgO: 1; Zn: 0,05; Fe: 0,01; Cu: 0,05; Mn: 0,05; B: 0,02; Mo: 0,05; Độ ẩm: 25,0 pH: 7	
13	Bioted - PB 4-3-2	%	HC: 45,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-3,0-2,0; Ca: 4,5; Mn: 0,02; Mg: 0,3; Cu: 0,02; S: 0,3; B: 0,2; Fe: 0,16; Zn: 0,004; Mo: 0,003; Độ ẩm: 25 pH: 5-7	CT PTKT Vĩnh Long

VI. PHÂN BÓN LÁ

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân	
1	ANHUMIX 30-10-10+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-10,0-10,0	CT TNHH DVKTNN&TM An Hưng	
		ppm	B: 1.000; Zn: 80; Cu: 50; Fe: 80; Mn: 50		
2	ANHUMIX 20-30-20+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20,0-30,0-20,0		
		ppm	B: 1.000; Zn: 80; Cu: 50; Fe: 80; Mn: 50		
3	ANHUMIX 6-30-30+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6,0-30,0-30,0		
		ppm	B: 1.000; Zn: 80; Cu: 50; Fe: 80; Mn: 50		
4	Gelmow- White	%	MgO: 0,3; S: 0,3; Cu: 0,055; Zn: 0,05; Mn: 0,02; B: 0,025		CT BVTV An Hưng Phát
5	Gelmow- ATON	%	Ca: 1,5; B: 0,1; Fe: 1; Mn: 0,8; Zn: 1,2; Mo: 0,1; L-D Lactic Axit: 5		
6	Gelmow- Green	%	N: 10,0; Ca: 17; B: 1; Mg: 4		
7	Gelmow-Ca- B-Mg	%	B: 5; Ca: 2; α-NAA: 0,02		
8	Gelmow-SQ	%	MgO: 9,3; S: 8; Zn: 4,6; Fe: 0,7; Mn: 0,5; Mo: 0,2; L-D Lactic axit: 10		
9	Gelmow-L	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-15,0-10,0		
		ppm	Ca: 500; Mg: 300; S: 450; Zn: 100; Mn: 100		
10	Gelmow-B	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-30,0-15,0		
		ppm	Mg: 500; S: 600; Zn: 125; Mn: 200; B:100		

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
11	Gelmow-Q	%	N-K ₂ O: 13,0-46,0	CT TNHH An Nông
		ppm	Mg: 600; S: 600; Zn: 125; Mn: 100; B: 100	
12	Gelmow-R	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-40,0-15,0	
		ppm	Ca: 1.000; Mg: 100; Zn: 150; Mn: 150; B: 100	
13	Gelmow-H	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 7,0-24,0-34,0	
		ppm	Ca: 500; Mg: 125; Zn: 130; Mn: 200; B: 100	
14	HI CALCIPLUS 405+TE	%	N: 10,0; MgO: 2; CaO: 15; B: 0,05; Cu: 0,04; Fe: 0,05; Mn: 0,1; Mo: 0,001; Zn: 0,02	
15	MASTER 9-0-46	%	N-K ₂ O: 9,0-46,0; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Mo: 0,001; Zn: 0,01	
16	ZINCPLUS 750	%	N: 8,75; Zn: 35	
17	PLANTAFOL 0.25.50	%	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 25,0-50,0; B: 0,02; Zn: 0,05; Fe: 0,1; Cu: 0,05; Mn: 0,05; Mo: 0,005	
18	ANDO	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,0-3,0-7,0; Mg: 0,05; Zn: 0,02; B: 0,1; Fe: 0,01	CT TNHH Anh Em
19	RADO	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-15,0-19,0; Mg: 0,05; Zn: 0,01; B: 0,1; Fe: 0,02	
20	ALPHA 909	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 9,0-8,0-6,0; Mg: 0,06; Mn: 0,016; Cu: 0,008; B: 0,009	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
21	Đầu Trâu 005	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-10,0-10,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; B: 0,1; Fe: 0,025; Mn: 0,025	CT Phân bón Bình Điền
		ppm	Gibberellin: 50; αNAA: 50	
22	Đầu Trâu 007	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-30,0-15,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; B: 0,03; Fe: 0,025; Mn: 0,025	
		ppm	Gibberellin: 50; αNAA: 50	
23	Đầu Trâu Spray 1	ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 600-300-200; Ca: 1; Mg: 1; Zn: 1; Cu: 1; B: 0,2; Fe: 1; Mn: 0,5; Mo: 0,1; GA3: 0,2; αNAA: 0,2; βNOA: 0,2	
24	Đầu Trâu Spray 3	ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 300-400-500; Ca: 1; Mg: 1; Zn: 1; Cu: 1; B: 0,4; Fe: 1,5; Mn: 1; Mo: 0,1; GA3: 0,2; αNAA: 0,2; βNOA: 0,2	
25	Đầu Trâu 502	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-12,0-10,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,01; B: 0,02; Mn: 0,01; Mo: 0,001; PenacP: 0,002; Gibberelin: 0,002; αNAA: 0,002; βNOA: 0,002	
26	Đầu Trâu 702	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 12,0-30,0-17,0; Ca: 0,05; Mg: 0,03; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,01; B: 0,05; Mn: 0,01; Mo: 0,001; PenacP: 0,002; Gibberelin: 0,002; αNAA: 0,002; βNOA: 0,002	
27	Đầu Trâu 902	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 17,0-21,0-21,0; Ca: 0,03; Mg: 0,03; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,01; B: 0,03; Mn: 0,01; Mo: 0,001; PenacP: 0,002; Gibberelin: 0,002; αNAA: 0,002; βNOA: 0,002	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
28	Đầu Trâu Spray 2	ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 200-400-600; Ca: 1; Mg: 1; Zn: 1; Cu: 1; Fe: 1,5; B: 0,6; Mn: 1; Mo: 0,1; Gibberelin: 0,2; αNAA: 0,2; βNOA: 0,2	
29	Đầu Trâu 501	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-15,0-10,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,05; B: 0,01; Mn: 0,025; Mo: 0,005	
		ppm	GA3: 100; αNAA: 100; βNOA: 100	
30	Đầu Trâu 701	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10,0-30,0-20,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,05; B: 0,03; Mn: 0,025; Mo: 0,005	
		ppm	GA3: 100; αNAA: 100; βNOA: 100	
31	Đầu Trâu 901	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-20,0-25,0; Ca: 0,05; Mg: 0,05; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,075; B: 0,02; Mn: 0,025; Mo: 0,005	CT Phân bón Bình Điền
		ppm	GA3: 100; αNAA: 100; βNOA: 100	
32	Đầu Trâu Spray 009	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20,0-20,0-20,0; Ca: 0,1; Mg: 0,15; Zn: 0,05; Cu: 0,05; Fe: 0,025; B: 0,02; Mn: 0,025; Mo: 0,005	
		ppm	GA3: 50; αNAA: 50; βNOA: 50	
33	BM-701 (20-15-10)	%	HC: 10,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20,0-15,0-10,0	CT TNHH Công nghệ Sinh học Bình Minh
34	BM-702 (5-25-15)	%	HC: 10,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-25,0-15,0	
35	BM-703 (15-12-15)	%	HC: 10,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-12,0-15,0	

09645662

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
36	Brexil - Fe	%	Fe: 10	CT Boly Corporation
37	Brexil - Mn	%	Mn: 10	
38	Brexil - Zn	%	Zn: 10	
39	Dalt - Cu	%	Cu: 10	
40	Omex Beckham 20-20-20+ vi lượng	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20,0-20,0-20,0; S: 2; Mg: 0,012; Độ ẩm: 3,0	
		mg/kg	Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14	
41	BioGem (Bionic)	%	HC: 10,0; Axit Fulvic: 5,0; Amino axit: 2; Polysaccharide: 2; Protein: 2; Betaines: 0,5; GA3: 0,02; Cytokinin: 0,01	CT Brightonmax International Sdn Bhd
42	GENO-AMISEA	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,0-4,0-8,0; Amino axit: 10,0; Seaweed extract: 18,0	CT TNHH PT KT mới sinh học Đông Dương
43	GENO-HUMAX K	%	Axit Humic: 12,0; Axit Fulvic: 6,0	
44	TILL 2 Super Humate	%	Kali Humate: 12,0; Axit Humic: 6,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-6,0-4,5	CT TNHH Hoàng Đại
45	Vina Super Humate	%	Kali Humate: 10,0; Axit Humic: 5,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-5,5-5,0	
46	Zin-Mag	g/l	MgO: 150; Zn: 350	CT TNHH Dịch vụ Hoàng Nam
47	TH-Vi lượng	%	MgO: 9; Mn: 4; Fe: 4; S: 3; Cu: 1,5; Zn: 1,5; B: 0,5; Mo: 0,1; Co: 0,005	
48	Phân bón lá hữu cơ sinh học Sao Xanh	%	HC: 12,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,5-1,5-1,0	CT TNHH Hoàng Phương I
			pH: 4,5-5	

09645662

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
49	HN Tăng Trưởng	%	Axit Humic: 0,5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,5-6,5-3,5; Zn: 0,04; Mn: 0,04; B: 0,02; αNAA: 0,4; Vitamin B ₁ : 0,0005; Vitamin C: 0,0003	CT TNHH SX TM DV hóa Nông
50	Hợp Trí-Humic 5-5-5	g/l	Axit Humic: 100; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 50-50-50; MgO: 1,5	CT TNHH hóa Nông Hợp Trí
		ppm	Mn: 200; Cu: 150; Zn: 100; B: 30; Fe: 15; Mo: 5	
51	UV-502	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 7,0-6,5-6,0; MgO: 0,1; Fe: 0,04; Cu: 0,02; Zn: 0,04; Mn: 0,05; B: 0,04; αNAA: 0,45	CT TNHH hóa Nông Việt Mỹ
52	UV-601	%	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 32,0-4,0; MgO: 5,5	
53	Tăng trưởng MK2	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-1,0-1,0	CT TNHH hóa Sinh Á Châu
		ppm	Mg: 750; Zn: 1.500; Mn: 1.400; B: 35.000; NAA: 2.500; NOA: 2.400	
54	Tăng trưởng MK4	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-1,0-1,0	
		ppm	Mg: 1.500; Zn: 3.600; Mn: 2.700; GA3: 2.500; NAA: 700; L-cysteine: 300; Thiamine: 300; L-Glutamic axit: 400	
55	HCSH GAPA 02	%	HC: 6,3; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,5-0,2-2,8; S: 1,9; Ca: 0,1; Fe: 0,02; Zn: 0,1; Mg: 0,5; Mn: 0,3; Cu: 0,3; B: 0,27; Ni: 0,06; Mo: 0,2	CT TNHH Hồng Gia Phát
56	MX-ETHEPHON	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-10,0-10,0; Zn: 0,05; B: 0,05; Mn: 0,02; Ethephon: 0,3	CT TNHH TM&SX Mai Xuân

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
57	MX-Tăng Trưởng	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 9,0-3,0-3,0; Mg: 0,1; Zn: 0,02; Cu: 0,006; B: 0,004; Fe: 0,04; Mn: 0,01; Mo: 0,001; Gibberellin: 0,3	
58	MX-Á Đông	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6,0-3,0-3,0; Mg: 0,5; Zn: 0,5; B: 0,02; Fe: 0,5; Mn: 0,1; Nitrophenol: 0,195	
59	Ra hoa C.A.T	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 0,5-8,0-8,0; Ca: 0,75; Mg: 0,0008; B: 0,1	CT TNHH TM&SX Mai Xuân
		ppm	Fe: 3; Cu: 0,7; Mn: 1	
60	Dưỡng lá	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 9,0-5,0-4,0; Ca: 0,2; Mg: 0,1; B: 0,1	
		ppm	Fe: 300; Zn: 250; Cu: 50; Mn: 300	
61	Đậu trái	%	N: 1,7; Ca: 0,7; B: 0,5	
62	Dưỡng trái	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 9,0-5,0-6,0; Ca: 0,03; Mg: 0,03; B: 0,1	
		ppm	Fe: 260; Zn: 750; Cu: 80; Mn: 500	
63	Hữu cơ sinh học NUTRIMIX	%	HC: 14; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 7,0-4,0-5,0; Ca: 0,06; Mg: 0,06; B: 0,4	
		ppm	Fe: 500; Zn: 1.300; Cu: 140; Mn: 800	
		mg/l	VTM B6: 3	
64	MX-Cao Su	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-10,0-2,0; Ethephon: 0,45	
65	DacofaSuper	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10,0-8,0-2,0	CT TNHH Nam Nông Phát
		ppm	Zn: 0,3; B: 5,9; Mn: 0,13; Cu: 0,42	
		g/l	Axit Amin: 17,3	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
66	G8 tím 15-5-25+5MgO+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-5,0-25,0; MgO: 5	CT TNHH Nông Duyên
		ppm	Fe: 260; B: 100; Mn: 320; Cu: 75; Zn: 230	
67	G8 vàng 15-40-15+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15,0-40,0-15,0	
		ppm	Fe: 260; B: 100; Mn: 320; Cu: 75; Zn: 230	
68	G8 xanh 30-10-10+3MgO+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-10,0-10,0; MgO: 3	
		ppm	Fe: 260; B: 100; Mn: 320; Cu: 75; Zn: 230	
69	ALL07 7-7-7+TE	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 7,0-7,0-7,0	
		ppm	MgO: 800; Fe: 200; B: 100; Mn: 200; Cu: 200; Zn: 600	
70	Agristar Jade (20-15-15+1MgSO ₄)	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20,0-15,0-15,0; MgSO ₄ : 1; MnSO ₄ : 0,54; HBO ₃ : 0,92; ZnSO ₄ : 0,05; Co(NO ₃) ₂ : 0,006; CuSO ₄ : 0,1; Mo: 0,019	CT CP Nông Dược H.A.I
		ppm	Fe: 900	
71	Agristar Gold (6-20-30+3MgSO ₄)	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6,0-20,0-30,0; MgSO ₄ : 3; MnSO ₄ : 0,54; HBO ₃ : 0,92; ZnSO ₄ : 0,05; Co(NO ₃) ₂ : 0,006; CuSO ₄ : 0,1; Mo: 0,019	
		ppm	Fe: 900	
72	Novid - 1	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-8,0-16,0	CT TNHH Nông Việt Đức
		ppm	Fe: 45; Mg: 50; Mn: 40; Cu: 65; Zn: 60; Mo: 20; S: 15; SiO ₂ : 4,3; GA3: 250	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
73	Novid - 2	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 8,0-8,0-4,0	
		ppm	Ca: 10; Fe: 50; Mg: 55; Mn: 50; Cu: 40; Zn: 50; α-NAA: 20	
74	Aminomix	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20-20-15	CS Phân bón Phú Hưng
		ppm	B: 1.300; Mo: 100; Mn: 58; Cu: 42; Zn: 32; Fe: 44; Mg: 16	
75	Phú Châu 1	%	HC: 5,0; P ₂ O ₅ -K ₂ O: 12,0-5,0	CT TNHH TM&DV Phú Châu
		mg/l	Cu: 100; Mn: 500; Mg: 500; Fe: 100; Zn: 50; B: 250; Mo: 10; S: 800	
			pH: 5,5-6	
76	Phú Châu 2	%	HC: 5,0; P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10,0-8,0	
		mg/l	Cu: 300; Mn: 400; Mg: 450; Fe: 400; Zn: 400; B: 200; Mo: 5; S: 600	
			pH: 6-6,5	
77	Phú Châu 3	%	Axit Humic: 0,5; Axit Amin: 2,5-3	
		mg/l	Cu: 90; Mn: 60; Mg: 100; Fe: 100; Zn: 70; B: 50; Mo: 5; S: 50	
			pH: 6,5-7	
78	AAA 0-5-40+10B ₂ O ₃	%	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-40,0; B ₂ O ₃ : 10; Cu: 0,7	CT TNHH Kỹ thuật NN Phú Mỹ
		ppm	Fe: 20; MgO: 20; Zn: 20	
79	Rong Biển PM	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6,0-6,0-6,0	
		ppm	Fe: 50; MgO: 50; Zn: 20; B: 1.000; Cu: 50	
80	Đồng Xanh	%	HC: 10; P ₂ O ₅ hh - K ₂ O: 4 - 2; Ca: 6; Mg: 11; S: 2	CT TNHH TM SX Phước Hưng
		ppm	Zn: 300; Fe: 260; Cu: 240; Mn: 200; B: 200; Mo: 300	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
81	Titamix 01	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-3,0-4,0	CT CP Phân bón Quốc Tế Đông Dương
		ppm	Cu: 500; Mn: 20; Zn: 200; B: 450	
82	Titamix 03	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-3,0-1,0	
		ppm	Cu: 200; Mn: 30; Zn: 350; B: 600	
83	Titamix 04	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,0-2,0-5,0	
		ppm	Cu: 250; Mn: 50; Zn: 100; B: 200	
84	Tano-601 (tăng trưởng)	%	Axit Humic: 0,3; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 7,0-6,0-7,0; MgO: 0,05; Fe: 0,04; Cu: 0,02; Zn: 0,04; Mn: 0,05; B: 0,04	CT TNHH Công nghệ hóa sinh Tâm Nông
85	Tano-602 (Kali - Phos)	%	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 27,0-4,0; MgO: 6,0	
86	Tano-605 (Canxi - Bo)	g/l	N: 200; CaO: 300; MgO: 40	
		ppm	B: 1.800; Zn: 800	
87	Tano - 606 (Siêu Bo)	g/l	B: 160	DN TN TMDV&VTNN Tiến Nông
88	TL-Smart Basfoliar K 10.0.35,5.3%Zn	%	N-K ₂ O: 10,0-35,0; Mg: 5; Zn: 3	
89	TL-Smart Basfoliar Combi Stipp	%	N: 9,0; CaO: 15; B: 0,2; Mn: 0,5; Zn: 0,1	
90	Nutrofar 6-30-30	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6,0-30,0-30,0	CT TNHH Thái Phong
		ppm	Mg: 190; Cu: 380; Fe: 300; Zn: 340; Mn: 340; B: 220; Mo: 100; Co: 150	
91	Nutrofar 30-10-10	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30,0-10,0-10,0	

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
		ppm	Mg: 190; Cu: 380; Fe: 300; Zn: 340; Mn: 340; B: 220; Mo: 100; Co: 150	
92	Supergrow rong biển	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 11,0-3,0-12,0	
		ppm	Ca: 100; Mg: 100; S: 100; Cu: 100; Fe: 100; Zn: 100; Mn: 100; B: 100; Mo: 100; Co: 100; I: 100	
93	Tipomic K'Humate	%	Axit Humic: 4,0; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10,0-6,0-5,0	
		ppm	Mg: 300; Cu: 300; Fe: 200; Zn: 300; Mn: 100; B: 500; Mo: 100	
94	Sinh học WEHG	%	OM: 5; B: 0,6; NaOH: 0,7; Chất béo: 0,03	CT CP Thế Giới Thông Minh
			pH: 11,5	
95	Vipen	%	Axit Humic: 1,03; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,11-2,07-2,1; S: 0,13; Zn: 0,055; Cu: 0,046; B: 0,01; Fe: 0,024; Mn: 0,007; Mo: 0,002	CT CP TM Thiên Minh
96	Toppen	%	Axit Humic: 1,3; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,48-1,52-4,75; Ca: 0,23; Mg: 0,17; S: 0,25; Zn: 0,032; Cu: 0,03; Co: 0,0013; B: 0,055; Fe: 0,035; Mn: 0,012; Mo: 0,005	
97	Én vàng	%	Axit Humic: 1,1; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,29-3,02-4,01; Ca: 0,12; Mg: 0,28; S: 0,18; Zn: 0,013; Cu: 0,02; B: 0,04; Fe: 0,041; Mn: 0,012; Mo: 0,005	
98	Leadpen	%	Axit Humic: 1,22; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2,03-4,21-3,17; Mg: 0,19; S: 0,37; Zn: 0,029; Co: 0,0021; Cu: 0,011; B: 0,025; Fe: 0,253; Mn: 0,004; Mo: 0,009	

09644662

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
99	TB-63	CFU/g	Lactobacillus acidophilus; Nitrobacter; Aspegillus; Bacillus subtilis: 1×10^6 mỗi loại	CT TNHH SXTM Tô Ba
100	TB-Phos	%	P_2O_5 - K_2O : 35,0-5,5; MgO: 7,5	
101	Toba - hạt vàng	%	N- P_2O_5 - K_2O : 15,0-30,0-30,0	
		ppm	MgO: 5.000; Fe: 1.000; Cu: 1.000; Zn: 500; B: 200; Mo: 50; Mn: 100	
101	Super Grow™	%	N- K_2O : 5,05-15,0; Mg: 1,25	CT TNHH Viễn Phát
102	Vitaf-HuFa	%	N- P_2O_5 - K_2O : 5,0-5,0-5,0; Axit Humic: 2,0; CaO: 0,1; MgO: 0,1; S: 0,1	CT TNHH SX Việt Thành
		ppm	Fe: 100; Cu: 200; Zn: 200; Mn: 100; B: 150; Mo: 100	
103	Vitaf-CanxiBo	%	B: 4,5; CaO: 5,5	
104	Vitaf-Bo	%	B: 9,0	
105	Vitaf-BoLax	%	N- P_2O_5 - K_2O : 2,0-2,0-2,0; Axit Humic: 2,0; MgO: 0,3; S: 0,3; Fe: 0,1; Cu: 0,1; Zn: 0,08; Mn: 0,05; B: 0,1; Mo: 0,02; Co: 0,02	
106	Alffa-1 (α -1)	%	HC: 16,0; Aspartic axit: 0,3; Glutamic axit: 0,25; Histidine: 0,2; Leucine: 0,35; Valine: 0,2; N- P_2O_5 - K_2O : 6,0-2,0-2,0; CaO: 3; MgO: 0,5	CT TNHH SX&TM Việt Quốc Thịnh
		ppm	B: 300; Zn: 1.000; Fe: 800	
			pH: 5-5,5	
107	Openamix-L.85	%	Axit Humic: 3,0; N- P_2O_5 - K_2O : 5,0-5,0-5,0; Zn: 0,03; Fe: 0,8; Cu: 0,005; Mn: 0,003; B: 0,01; Mo: 0,002	CT TNHH Sinh hóa Hữu cơ &TM Việt Mỹ AVF (USAVINA)

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
108	Vườn Sinh Thái	g/l	Axit Amin: 104; Zn: 9,72; B: 5,82; Mo: 4,74; Cu: 2,8; Pb: 0,009; Cr: 0,002 pH _{KCl} : 4,3	CT HH Kỹ thuật sinh vật Vườn Sinh Thái
109	Bioted Super 5.9.9	% ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5,0-9,0-9,0 Mg: 350; Zn: 150; Fe: 80; Cu: 150; Mn: 100; B: 50; Mo: 10; Ca: 110; VTM B ₁ : 30; B ₂ : 30; B ₆ : 50; B ₁₂ : 40	CT PTKT Vĩnh Long
110	Bioted Super - 01	% ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4,0-8,0-8,0 Mg: 250; Zn: 150; Fe: 100; Cu: 150; Mn: 80; B: 50; Mo: 10; Ca: 210; VTM B ₁ : 20; B ₂ : 50; B ₆ : 30; B ₁₂ : 20	
111	Bionik 2,2%	g/l	Nitro Phenol-K: 22	
112	Bioted Bo-Cax	% ppm	B: 15; N: 6,0; Mg: 0,17; Zn: 0,026; Fe: 0,026; Cu: 0,02; Mn: 0,032; Mo: 0,001; Ca: 1,5 Vitamin B ₁ : 130; Vitamin C: 50	
113	Hydro-Phos-Zn chuyên cho lúa	g/l	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 440-75; MgO: 67; Zn: 46	CT YARA PHOSYN Ltd
114	Siêu đậu trái (YO-BO)	%	Axit Lactic: 80; B: 0,1	XN YOGEN-MITSUVINA

09645662

LawSoft * Tel: +84-8-3845 6684 * www.ThuVienPhapLuat.com

VII. PHÂN TRUNG, VI LƯỢNG

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
1	Wokozim	%	N: 0,25; Fe: 0,16	CT CPKD Vật tư Nông lâm thủy sản Vĩnh Thịnh

TT	Tên phân bón	Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân
		ppm	Mn: 500; Zn: 700; Cu: 400; B: 50	
2	Super Q Mag mix	%	Mg: 20; S: 7; Cu: 1; Zn: 10; B: 2; MN: 5; Fe: 7; Mo: 0,01	CT TNHH Hồng Gia Phát
3	Phân xử lý hạt giống TeproSyn Zn/P	g/l	P ₂ O ₅ : 200; Zn: 300	CT YARA PHOSYN Ltd

KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG

Bùi Bá Bổng