

PHỤ LỤC 02

DANH MỤC CÁC LOẠI PHÂN BÓN THAY THẾ CÁC LOẠI PHÂN BÓN ĐÃ CÓ TRONG DANH MỤC ĐƯỢC PHÉP SẢN XUẤT, KINH DOANH VÀ SỬ DỤNG TẠI VIỆT NAM

(Ban hành kèm theo Thông tư số 64/2012/TT-BNNPTNT ngày 24 tháng 12 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ NN&PTNT)

A. Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Quyết định số 67/2007/QĐ-BNN ngày 10/7/2007 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VIII. PHÂN BÓN LÁ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
42	1	ORGAMIN		%	N-K ₂ O: 0,1-0,36; MgO: 4; MnO: 0,14; B ₂ O ₃ : 0,35; Zn: 0,23; Mo: 0,015	CT Pulsar International Corporation [NK từ Nhật Bản]	CT TNHH Việt Thắng [NK từ Nhật Bản]
					pH: 3,8; Tỷ trọng: 1,14		

B. Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Quyết định số 105/2008/QĐ-BNN ngày 22/10/2008 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VIII. PHÂN BÓN LÁ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
113	2	Nutragreen		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3,53-0,01-0,003; S: 0,02; B: 0,02	CT Lương thực Tiền Giang [NK từ Hồng Kông]	VPĐD Inergi Coporation Limited tại Tp. Hồ Chí Minh [NK từ Hồng Kông]
				ppm	Fe: 2,57; Zn: 5,8; Lysine: 9		
					pH: 10,7		

C. Phụ lục 02 - Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 49/2010/TT-BNNPTNT ngày 24/8/2010 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VI. PHÂN BÓN LÁ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
110	3	BIOMASS-Xanh Tươi	BIO Hà Lan 08	%	Axit Humic: 1,5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-4-2; NAA: 0,4	CT CP Hóc Môn	CT TNHH MTV-XNK NN Lộc Thành Nam
				ppm	Mg: 300; Zn: 200; Cu: 200; B: 50		
					pH: 7,2; Tỷ trọng: 1,03		

Phụ lục 03 - Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 49/2010/TT-BNNPTNT ngày 24/8/2010 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

V. PHÂN HỮU CƠ KHOÁNG

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
56	4	TDC Ca	Rừng Xanh Caxi	%	HC: 15; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3-4-1; CaO: 3; Độ ẩm: 20	CT TNHH PTCN Thảo Điền	CT TNHH Lâm Kim Hồng
				ppm	Zn: 80; Fe: 150; Cu: 40; Mn: 70		

59	5	TN-Polymix-R	Roxa 1	%	HC: 15; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5-5-5; S: 0,8; Ca: 0,8; Độ ẩm: 20	CT TNHH Thảo Nông	CT TNHH BVMT Rừng Xanh
				ppm	Zn: 500; B: 800; Mn: 500		

D. Phụ lục 03 - Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 65/2010/TT-BNNPTNT ngày 05/11/2010 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VI. PHÂN HỮU CƠ SINH HỌC

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
11	6	GSX - 15	NABI 02	%	HC: 23; Axit Humic: 2,5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3-3-1; Độ ẩm: 20	CT TNHH Giang Sơn Xanh	CT TNHH Phân bón Nam Bình
				ppm	Ca: 200; Mg: 100; Fe: 200; Zn: 200; Mn: 200; Cu: 200; B: 100; Mo: 100		

Đ. Phụ lục 01-Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 29/2011/TT-BNNPTNT ngày 15/4/2011 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

IV. PHÂN VI SINH VẬT

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
11	7	TANOVI VS		%	HC: 15; Độ ẩm: 30	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt; CT TNHH MTV TM SX Việt
				Cfu/g	Tricoderma hazianum, Tricoderma viride, Apergillus niger, Bacillus subtilis, Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium, Bacillus thuringensis, Azotobacter chroococum, Steptomyces spp: 1x10 ⁹ mỗi loại		
12	8	TĐ-Trichoderma cho cây ngắn	ABI-Trichoderma cho cây ngắn ngày	%	Độ ẩm: 30	CT TNHH PTCN Thảo	TT Ươm tạo DN NN Công nghệ Cao
				Cfu/g	Tricoderma spp: 2x10 ⁹		

V. PHÂN HỮU CƠ VI SINH

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
26	9	TANOVI		%	HC: 15; Độ ẩm: 30, N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1-1-1	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt; CT TNHH MTV TM SX Việt Liên
				Cfu/g	Tricoderma hazianum, Tricoderma viride; Bacillus subtilis, Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium; Bacillus thuringensis, Azotobacter chroococum, Steptomyces spp: 1x10 ⁶ mỗi loại		
27	10	TANOVIHC 01		%	HC: 15; Độ ẩm: 30, N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2-3-1		
				Cfu/g	Tricoderma hazianum, Tricoderma viride; Bacillus subtilis, Bacillus polymyxa Bacillus megaterium; Bacillus thuringensis, Azotobacter chroococum, Steptomyces spp: 1x10 ⁶ mỗi loại		

VII. PHÂN HỮU CƠ KHOÁNG

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
25	11	HP 01	Cửu Long Xanh	%	HC: 15; N-P ₂ O ₅ - K ₂ O: 3,2-5-1; Độ ẩm: 20	CT TNHH ĐT PT	CT TNHH ĐT&PT Hoàng Phương Hội

VIII. PHÂN BÓN LA

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới

76	12	Đại Nông Phát 70% Humic+8%K	V70%Humic+8K ₂ O	%	Axit Humic: 70; K ₂ O: 8; Độ ẩm: 15	CT CP ĐT&PTNN Đại Nông Phát	CT TNHH Hoá Nông VIC
174	13	K-Humate HOPHA-01	Humate-Hp	% ppm	Axit Humic: 15; Axit fulvic: 1; K ₂ O: 2 Zn: 100; Fe: 100; Cu: 80; B: 150 pH: 7,5-8; Tỷ trọng: 1,1-1,2	CT TNHH MTV Phân bón Hồng Phát	CT TNHH MTV CNSHUDNN Hồng Phát
175	14	HOPHA-02	Lân Tan-Hp	%	P ₂ O ₅ -K ₂ O: 31,4-5,3; MgO: 7,1 pH: 1; Tỷ trọng: 1,4		
176	15	HOPHA-03	Hp-Boron	ppm	B: 107000 pH: 9-10; Tỷ trọng: 1,4	CT TNHH MTV Phân bón Hồng Phát	CT TNHH MTV CNSHUDNN Hồng Phát
177	16	HOPHA-04	Amino-Hp	% ppm	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-1-1; Axit amin (<i>Isoleucine; Serine; Proline; Axit Aspartic; Axit Glutamic</i>): 3 Zn: 150; Fe: 100; Cu: 80 pH: 7; Tỷ trọng: 1,1-1,2		
291	17	TANOVI DT		% Cfu/g	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-8-10; Ca: 1; Mg: 1,5 Cu: 50; Zn: 50; Mn: 50; B: 50 pH: 6,7; Tỷ trọng: 1,08	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt	CT TNHH DV Sinh học Tâm Nông Việt; CT TNHH MTV TM SX Việt Liên

E. Phụ lục 01 - Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 59/2011/TT-BNNPTNT ngày 30/8/2011 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

IV. PHÂN HỮU CƠ VI SINH

TT	Tên phân bón		Đơn vị tính	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký		
	Cũ	Mới			Cũ	Mới	
17	18	EMZ-USA		% Cfu/ml	HC: 15 Aerobic Bacter; Anaerobic Bacter: 5×10^7 mỗi loại; <i>Azotobacter, Clostridium, Bacillus, Micrococcus, Nitrosomonas, Pseudomonas, Rhizobium, Streptomyces</i> : 5×10^6 mỗi loại pH: 6; Tỷ trọng: 1,05-1	CT CP PT Thế Giới Xanh (NK từ Hoa Kỳ)	CT CP ĐTPT Công nghệ mới ALATCA

Phụ lục 02 - Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 59/2011/TT-BNNPTNT ngày 30/8/2011 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

V. PHÂN HỮU CƠ VI SINH

TT	Tên phân bón		Đơn vị tính	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký		
	Cũ	Mới			Cũ	Mới	
31	19	Hưng Điền	ĐHT-Mixel	% ppm Cfu/g	HC: 15; Axit Humic: 0,5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,5-1,5-1,5; Mg: 0,03; Độ ẩm: 30 Fe: 300; Zn: 300; Cu: 300; Mn: 300 Trichoderma sp; Bacillus sp; Azotobacter sp: 1×10^6 mỗi loại pH: 5-7	CT TNHH Phân bón Hữu cơ Hưng Điền	CT CP ĐT-XD Đại Hưng Thịnh

G. Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 65/2011/TT-BNNPTNT ngày 5/11/2011 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VIII. PHÂN BÓN LÁ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
233	20	TN2-NPKHUMAT 5-3-8	VIC K-Humat+TE	%	Axit Humic: 3; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 5-3-8; Mg: 0,04	CS SX phân bón Tiên Nông.	CT TNHH Hoà Nông VIC
				ppm	Cu: 80; Zn: 200; Mn: 100; B: 100		
					pH: 6,5-7,5; Tỷ trọng: 1,05-1,15		

H. Danh mục phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 13/2012/TT-BNNPTNT ngày 19/3/2012 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

VI. PHÂN HỮU CƠ SINH HỌC

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
10	21	Quốc Tế 3-3-2	ĐHT 3-3-2 (Sarurnka)	%	HC: 22; Axit Humic: 2,5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3-3-2; Ca: 0,5; Mg: 0,2; SiO ₂ : 2; S: 2; Zn: 0,5; Cu: 0,5; B: 0,5 Mn: 0,5; Độ ẩm: 25	CT TNHH PTKHKT Quốc Tế	CT CP ĐT-XD Đại Hưng Thịnh

VII. PHÂN HỮU CƠ KHOÁNG

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
10	22	Quốc Tế 4-4-2	ĐHT 4-4-2 (Polyka)	%	HC: 15; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-4-2; Ca: 0,3; Mg: 0,6; Fe: 0,05; Cu: 0,04; Mn: 0,08; Zn: 0,03; Độ ẩm: 25	CT TNHH PTKHKT Quốc Tế	CT CP ĐT-XD Đại Hưng Thịnh

VIII. PHÂN BÓN LÁ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
203	23	QT bón lá 14	ĐHT (GreenFieldka)	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2-8-2; Độ ẩm: 8	CT TNHH PTKHKT Quốc Tế	CT CP ĐT-XD Đại Hưng Thịnh
				ppm	Fe: 100; Cu: 50; Zn: 150; B: 50		

I. Danh mục bổ sung phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 31/2012/TT-BNNPTNT ngày 20/7/2012 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

IV. PHÂN HỮU CƠ

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
1	24	Humacal		%	HC: 26,8; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 0,4-2,3-2,16; Ca: 10,7; Mg: 4,3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Úc)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Úc]
				ppm	Mn: 608; Zn: 41; Cu: 39; Co: 25; B: 340; Mo: 3; Pb: 7,9		
					pH: 10,9		

Danh mục các loại phân bón thay thế các loại phân bón đã có trong DMPB được phép SXKD & SD Việt Nam (Ban hành kèm theo Thông tư số 31/2012/TT-BNNPTNT ngày 20/7/2012 của Bộ trưởng Bộ NN & PTNT) nhưng có sự thay đổi về tổ chức, cá nhân đăng ký gồm:

IX- PHÂN BÓN LÁ (trang 1)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới

2	25	Bioking - L	%	HC: 25,8 (Axit Humic: 22; Axit Fulvic: 2); N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 0,13-0,18-7,2; Ca: 0,03; Mg: 0,03; S: 0,1; Fe: 0,15; Si: 0,15; Na: 0,07; Cl: 0,07	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Úc)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Úc]
			ppm	Mn: 4; Zn: 6,2; Cu: 7,3; Co: 2,7; B: 34,6; Mo: 0,3; Ni: 3,7 Se: 1; Pb: 5,3; As: 1; Cr: 8		
				pH: 6-7; Tỷ trọng: 1,2		
3	26	Bioking - F	%	Axit Fulvic hoà tan: 70; Axit Humic hoà tan: 5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2-0,69-21,7; S: 1; Ca: 1; Mg: 0,2; Fe: 1,2; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Úc)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Úc]
			ppm	Mn: 111; Zn: 8,8; Cu: 5; Co: 3; B: 102; Cr: 11		
				pH: 5-6		
4	27	Bioking - K	%	HC: 74,1 (Axit Humic: 65; Axit Fulvic: 5); N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 0,1-0,5-10,8; Ca: 0,6; Mg: 0,1; S: 0,3; Fe: 0,05; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Úc)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Úc]
			ppm	Mn:41; Zn:18; Cu:11; Co:2; B:141; Mo:1; Cr:10		
				pH: 10		

VI. PHÂN BÓN LÁ (trang 2)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
5	28	Brexil - Fe		%	Fe: 10; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
6	29	Brexil - Mn		%	Mn: 10; Độ ẩm: 5		
7	30	Brexil - Zn		%	Zn: 10; Độ ẩm: 5		
8	31	Dalt - Cu		%	Cu: 10; Độ ẩm: 5		
9	32	Omex Beckham 20-20-20+ vi lượng		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 20-20-20; S:2; Mg:0,012; Độ ẩm:3	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]	
				mg/kg	Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		

VII. PHÂN BÓN LÁ (trang 5, 6, 7)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
29	33	Wigan		%	N-K ₂ O: 2-33	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
					pH: 13,5; Tỷ trọng: 1,5		
30	34	Blackburn		%	Ca: 4,9; B: 1,6		
					pH: 4,5; Tỷ trọng: 1,22		
31	35	Westham		%	N: 30		
					pH: 7; Tỷ trọng: 1,3		
32	36	Kingfol Zinc 70		%	Zn: 41		
					pH: 9; Tỷ trọng: 1,7		
33	37	Rooney		%	N-P ₂ O ₅ : 10-34		
					pH: 7; Tỷ trọng: 1,38		
34	38	Aston Villa		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 13-40-13; Độ ẩm: 3		
				mg/kg	Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
35	39	Fulham		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 13-22-26; Độ ẩm: 3		

36	40	Lampard	mg/kg	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
			%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 22-21-17; Độ ẩm: 3		
			mg/kg	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
37	41	Bolton	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 40-10-4; Độ ẩm: 3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
			mg/kg	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
			%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 12-15-35; Độ ẩm: 3		
38	42	New Castle	mg/kg	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Canada)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Canada]
			%	HC: 5; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 0,18-1,5-2,3; S: 0,18; MgO: 0,05		
			ppm	Ca: 0,05; Na: 0,5		
39	43	Halifax™	ppm	Fe: 25; Zn: 10; Mn: 3; B: 20	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Canada)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Canada]
			%	pH: 5,6; Tỷ trọng: 1,06		
			%	N: 10; CaO: 10; MgO: 4		
40	44	Azomac	%	N: 10; CaO: 10; MgO: 4	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
			%	pH: 6,2; Tỷ trọng: 1,44		
			%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3-37-37; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01		
41	45	Codice 3.37.37	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 3-37-37; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
			%	pH: 4; Tỷ trọng: 1,22		
			%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10-18-32; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01		
42	46	Codice 10.18.32	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10-18-32; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
			%	pH: 4; Tỷ trọng: 1,22		
			%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15-5-30; MgO: 2; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01		
43	47	Codice 15.5.30+2	%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15-5-30; MgO: 2; B: 0,02; Cu: 0,005; Fe: 0,07; Mn: 0,03; Zn: 0,01	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
			%	pH: 5,6; Tỷ trọng: 1,25		

VII. PHÂN BÓN LÁ (trang 9, 10)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
60	48	BIOMAX		%	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 12 - 4 - 8	CT TNHH TM Quốc Bảo	CT TNHH MTV Boly Việt Nam
				ppm	Ca: 800; Mg: 900; Fe: 130; Cu: 30; Zn: 700; Mn: 200		
					pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39		
61	49	DÔ-1		%	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 2 - 10 - 4	CT TNHH TM Quốc Bảo	CT TNHH MTV Boly Việt Nam
				ppm	Ca: 1700; Mg: 350; Fe: 80; Cu: 20; Zn: 60; Mn: 70		
					pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39		
62	50	DÔ-2		%	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 6 - 6 - 6	CT TNHH TM Quốc Bảo	CT TNHH MTV Boly Việt Nam
				ppm	Ca: 1400; Mg: 900; Fe: 140; Cu: 35; Zn: 350; Mn: 200		
					pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39		
63	51	DÔ-3		%	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 10 - 5 - 5	CT TNHH TM Quốc Bảo	CT TNHH MTV Boly Việt Nam
				ppm	Ca: 2700; Mg: 1200; Fe: 150; Cu: 40; Zn: 500; Mn: 200		
					pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39		
64	52	DÔ - Đặc biệt		%	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 8 - 8 - 8	CT TNHH TM Quốc Bảo	CT TNHH MTV Boly Việt Nam
				ppm	Ca: 400; Mg: 600; Fe: 120; Cu: 20; Zn: 400; Mn: 150		
					pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39		

65	53	Omex Micromax; Maxi vi lượng	%	MgO: 1,3; S: 1,82; Fe: 2,6; Zn: 2,6; Mn: 1,95; B: 0,97; Cu: 0,33; Mo: pH: 5-6; Tỷ trọng: 1,39	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
66	54	Omex Calmax; Hi canxi	%	N:15; CaO: 22,5; MgO: 3; Mn: 0,15; Fe: 0,075; B: 0,075; Cu: 0,06; Zn: 0,03; Mo: 0,0015		
67	55	Omex Phortify (DP98)	%	pH: 5,5-6,5; Tỷ trọng: 1,5 P ₂ O ₅ -K ₂ O: 37-25; Zn (EDTA): 0,2; Mn (EDTA): 0,2		
68	56	Omex Bio 8 (rOn)	%	pH: 5-7; Tỷ trọng: 1,35 N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 20 - 20 - 8; MgO: 1,7; Fe: 1,75		
			ppm	Mn: 625; Zn: 9000; Cu: 625; B: 80; Mo: 80; Co: 8		
69	57	Omex Foliar 3X	%	pH: 5; Tỷ trọng: 1,44 N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 24-24-18; MgO: 1,5; Mn: 0,08; Độ ẩm: 3		
			ppm	Fe: 1625; B: 325; Cu: 800; Zn: 800; Mo: 12; Co: 10		
			g/l	N - P ₂ O ₅ - K ₂ O: 3,6 - 8,2 - 7,2		
70	58	Omex Kelpak; Cytoxin	mg/l	CaO: 800; MgO: 200; S: 0,64; Mn: 8,4; Fe:13,6; Cu: 0,2; Zn: 4,2; B: 0,24; Mo: 0,38; Co:0,3; Ba: 9,0; Protein: 3; Vitamin (B ₁ : 0,908; B ₂ : 0,08; C: 20; E: 0,68)		
				pH: 5; Tỷ trọng: 1,44		

I. PHÂN HỮU CƠ (trang 10)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
71	59	Grobel NPK 4-3-3+1MgO		%	HC: 70; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-3-3; MgO: 1; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Bỉ)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Bỉ]
72	60	Grobel NPK 4-4-8,5		%	HC: 40; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 4-4-8,5; Độ ẩm: 5		
73	61	Grobel NPK 6-8-3		%	HC: 60; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 6-8-3; Độ ẩm: 5		

VII. PHÂN BÓN LÁ (trang 13)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
96	62	Lazio		%	HC: 22; N: 6,3; Axit Amin (Alanine; Arginine; Axit aspartic; Axit Glutamic; Glicine; Hydroxyllysine; Hydroxylproline; Histidine; Isoleucine; Leucine; Lysine; Methionine; Ornithine; Phenylalanine; Proline; Serine; Threonine; Tyrosine; Valine): 37,6 pH: 7; Tỷ trọng: 1,28	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Italia)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Italia]
97	63	Napoli		%	HC: 22; N: 7,4; Na: 2,7; Cl: 3,6; S: 1,1; Axit Humic: 2; Axit Amin (Alanine; Arginine; Axit aspartic; Axit Glutamic; Glicine; Cysteine; Hydroxylproline; Histidine; Isoleucine; Leucine; Lysine; Methionine; Phenylalanine; Proline; Serine; Threonine; Tyrosine; Valine; Tryptophan): pH: 7; Tỷ trọng: 1,24		
98	64	Roma		%	N: 10; Ca: 0,2; Na: 1,7; Cl: 2,3; S: 1,1; Axit Amin (Alanine; Arginine; Axit aspartic; Axit Glutamic; Glycine; Cysteine; Hydroxylproline; Histidine; Isoleucine; Leucine; Lysine; Methionine; Phenylalanine; Proline; Serine; Threonine; Tyrosine; Valine): 62,3		

pH: 6,65; Tỷ trọng: 1,27

VIII. PHÂN BÓN LÁ (trang 15)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
110	65	Queen 16-16-8+TE		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 16-16-8; Fe: 0,033; Mn: 0,042; Cu: 0,025 Zn: 0,012; B: 0,033 pH: 6,5-7,5; Tỷ trọng: 1,3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]

VII. PHÂN BÓN LÁ (trang 22)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
171	66	SEAWEED		%	HC: 50; N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 1,5-3-20; S: 1,5; Mg: 0,45; Axit Amin (Alanin; Arginin; Threonin; Cystin; Serin; Glycin; Histidin; Valin; Isoleucin; Leucin; Lysin; Prolin; Methionin; Phenylalanin; Tyrosin; Tryptophan; Glutamic amic Axit; Aspartic Axit; Mannitol; Laminarin; Alginic Axit): ppm B: 125; Fe: 200; Mn: 10; Cu: 30; Zn: 65; Cytokinin: 600; Auxin: 37; Gibberellin: 21	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Canada)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Canada]

VI. PHÂN BÓN LÁ (trang 25, 26)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
193	67	Omex Arsenal		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10-52-10; MgO: 1; S: 0,8; Độ ẩm: 3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
				ppm	Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
194	68	Omex Chelsea		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 30-10-10; Độ ẩm: 3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
				ppm	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
195	69	Omex Manchester		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 15-30-15; S: 2,6; Độ ẩm: 3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
				ppm	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
196	70	Omex Leeds		%	N: 9,5; MgO: 13; S: 1,5; Mn: 2	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
					pH: 5-7; Tỷ trọng: 1,3		
197	71	Omex Liverpool		%	N: 6,5; B: 15	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
					pH: 6-7; Tỷ trọng: 1,36		

VIII. PHÂN BÓN LÁ (trang 29)

TT		Tên phân bón		Đơn vị	Thành phần, hàm lượng các chất đăng ký	Tổ chức, cá nhân đăng ký	
Cũ	Mới	Cũ	Mới			Cũ	Mới
225	72	Mycrobor		%	B ₂ O ₃ : 68 (B: 21,1); Na ₂ O: 14,7; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Argentina)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Argentina]
226	73	Mycrobor DF		%	B ₂ O ₃ : 58,8 (B: 18,25); Na ₂ O: 10,51; Độ ẩm: 5	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
227	74	Omex Tottenham		%	N: 11,3; S: 26	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
					pH: 5-7; Tỷ trọng: 1,15		
228	75	Omex Everton		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 10-8-40; NH ₃ : 1; Độ ẩm: 3	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
				ppm	Mg: 120; Cu: 16; Zn: 14; Fe: 70; B: 22; Mn: 42; Mo: 14		
229	76	Neptune's Hydrolyzed Fish		%	N-P ₂ O ₅ -K ₂ O: 2-4-1; S: 0,34; Mg: 0,2; Ca: 1,56; Na: 0,31	CT TNHH TM Quốc Bảo (NK từ Anh)	CT TNHH MTV Boly Việt Nam [NK từ Anh]
				ppm	Fe: 108; Cu: 59		

pH: 3,8; Tỷ trọng: 1,2

từ Hoa Kỳ)

từ Hoa Kỳ]