

CATALOGUE



TRUNG HIỆP LỢI
WE BRING YOU GREENS

SINCE 2007





TRUNG HIEP LOI
WE BRING YOU GREENS



SINCE 2007

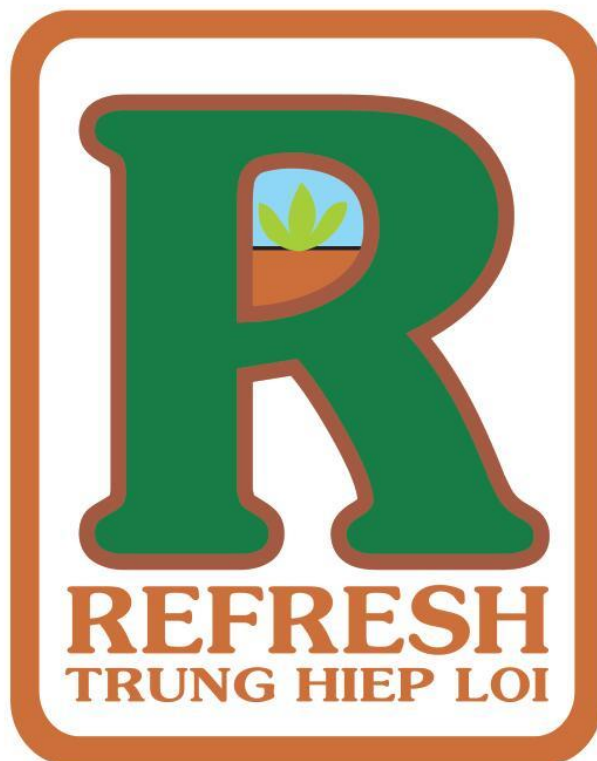
AGAFERT
FIT YOUR NEEDS



SIMONIS
FERTILIZERS B.V.
THE NETHERLANDS



olmjax
for a better life
Plant Care



SINCE 2007

Công ty TRUNG HIỆP LỢI

Giới thiệu về công ty	3
-----------------------	---

Sản phẩm từ tập đoàn AGAFERT S.R.L

Amino rong biển Agamin Extra	8
NPK hòa tan Agasol	10

Sản phẩm từ tập đoàn ATLANTICA AGRICOLA

Hóa chất gốc đồng Cuprik Blue WG	14
Hóa chất gốc đồng Cuprik Blue SL	15
Raykat Rooting	16
NPK hòa tan Solucat	18
Nutricat Zn-Mn	20
Mammoth Zinc Manganese	21
Tron pH	22

Sản phẩm từ tập đoàn G&G TOTAL AGRO SL

Refresh Omega 5-1-1	26
NPK đậm đặc dạng gel Gelfol	28
Hữu cơ Amino DG19 High Canxi Bo	30
THL Bo 12	31

Sản phẩm từ tập đoàn OLMIX SA GROUP

Refresh Kelp Master	34
---------------------	----

Sản phẩm từ tập đoàn SIMONIS FERTILIZER B.V

Hữu cơ dê Plantmate Mineral Organic Fertilizer	38
Hữu cơ gà AgroGold 4-2-2	39

Tin tức nông nghiệp

40

Sản phẩm khác

44



Giới thiệu VỀ CÔNG TY

Năm 2007 công ty SX DV TM Trung Hiệp Lợi đã được thành lập bởi ông Trần Văn Hiệp hiện đang giữ chức danh Chủ tịch hội đồng thành viên. Từ lúc thành lập và phát triển đến nay, công ty đã nâng số vốn từ 2 tỉ lên 100 tỉ đồng với định hướng ban đầu là mang đến và cung cấp các sản phẩm phân bón chất lượng cao cho bà con nông dân. Trên tinh thần đó chúng tôi không ngừng tìm kiếm và phát triển danh mục sản phẩm đạt chất lượng toàn cầu từ các đối tác Châu Âu.

Với 15 năm xây dựng và phát triển, các sản phẩm của công ty ngày càng được cải tiến và hoàn thiện toàn diện hơn về hàm lượng kỹ thuật. Việc đưa các chất dinh dưỡng đa - trung - vi - lượng thích hợp vào phân bón chính là sự nâng cao về hàm lượng kỹ thuật cho các sản phẩm, từ đó mang đến cho người nông dân loại phân bón hiệu quả và chất lượng hơn mỗi ngày.

Trung Hiệp Lợi luôn mong muốn mang đến cho bà con không chỉ những loại phân bón mang tính chất theo từng loại cây trồng mà chúng tôi còn hướng đến mục tiêu làm cầu nối giữa tri thức và khoa học, đưa những tri thức về kỹ thuật nông nghiệp như đất, sinh lý, cây trồng, điều kiện nguồn nước,... đến người nông dân để giúp bà con có thể lựa chọn hợp lý, nâng cao hiệu quả trong việc sử dụng phân bón cho nhu cầu của mình.

**PHÁT TRIỂN SÁNG TẠO
HƯỚNG ĐẾN TƯƠNG LAI**





Số lượng cán bộ công nhân viên lên 140 người. Số lượng đối tác, đại lý vượt mốc 1000



Thành lập công ty con "Công ty TNHH MTV XNK Nông Nghiệp Quốc Tế REFRESH" bởi ông Trần Quang Vinh



2022

Khánh thành nhà máy Trung Hiệp Lợi tại Khu Công Nghiệp Hòa Bình, Huyện Thủ Thừa, Tỉnh Long An với tổng mức đầu tư lên 3 triệu USD

2020



2015

Đạt giải Top 100 thương hiệu phát triển bền vững.

Giải sản phẩm chất lượng cao Việt Nam "Dòng sản phẩm phân bón NPK German"

2013



2007

Ông Trần Văn Hiệp thành lập công ty TNHH SX DV TM Trung Hiệp Lợi với vốn điều lệ 100.000.000đ. Kho hàng đầu tiên với diện tích 1,500 m² tại Bình Chánh



CERTIFICATION





AMINO RONG BIỂN TINH KHIẾT SIÊU ĐẬM ĐẶC AGAMIN EXTRA



ĐẬM THỰC VẬT
6,5%

CYTOKININ

CHẤT HỮU CƠ
22%

AMINO ACID
53,32%
(W/V)

AUXIN

CYTOKININ



RA HOA ĐỒNG LOẠT
TĂNG KHẢ NĂNG ĐẬU TRÁI
HẠN CHẼ RUNG HOA VÀ TRÁI NON
KHI THỜI TIẾT BẤT LỢI

100% TỪ Ý



ĐẠT CHỨNG NHẬN



HỖ TRỢ KỸ THUẬT:
0934 189 778





AMINO THỰC VẬT TINH KHIẾT SIÊU ĐẬM ĐẶC AGAMIN EXTRA

**SIÊU VỌT ĐỘT - MẠNH RA RỄ
TO TRÁI - TĂNG HÀM LƯỢNG ĐƯỜNG**

ĐẠT CHỨNG NHẬN



XUẤT XỨ: Italy



Quy cách đóng gói: 100ml; 500ml; 1l; 20l

THÀNH PHẦN	CÔNG BỐ	THỰC TẾ
Chất hữu cơ	22%	29.76% (w/v) 24% (w/w)
Đạm tổng số (Nts)	6.5%	9.30% (w/v) 7.50% (w/w)
Amino Axit		53.32% (w/v) 43% (w/w)
Amino Axit tự do		14.26% (w/v) 11.5% (w/w)

ƯU ĐIỂM & CÔNG DỤNG:

AGAMIN EXTRA là phân bón kích thích sinh học hữu cơ có nguồn gốc từ rong biển dinh dưỡng cao (**ECKLONIA RADIANA - ĐỊA TRUNG HẢI**), giúp tăng cường sinh trưởng, sinh dưỡng tối đa cho cây trồng, nâng cao năng suất, chất lượng và giá trị nông sản.

- Sản phẩm giúp cây trồng giảm stress, mát bông, tốt trái. Trái không nhứng to mà còn tăng hàm lượng đường, đậm hương vị đặc trưng.
- Cải thiện khả năng chống chịu của cây trồng trong các điều kiện thời tiết cực đoan: khô hạn, sương giá, hạn mặn, mưa đá,...
- Phục hồi cây trồng khỏe mạnh sau khi xử lý bệnh hại, ngộ độc thuốc bảo vệ thực vật, phân bón quá liều lượng.
- Với hàm lượng Amino Acid hữu cơ dồi dào 53.32% (w/v) sẽ đáp ứng đầy đủ cho quá trình trao đổi chất của cây trồng trong tất cả các giai đoạn:
- + Phục hồi cây và cây con: Cây ra rễ mạnh, chắc khỏe, thúc đẩy tăng trưởng nhanh, mập cành, phát đợt, lá xanh dày.
- + Ra hoa nuôi trái: Tăng tỷ lệ ra hoa, đậu trái, hạn chế rụng hoa, rụng trái non và các tình trạng nứt trái, thối trái do mất cân bằng dinh dưỡng. Giúp trái to chắc, tăng màu sắc và hương vị nông sản.



*Rong biển
Ecklonia Radiata*

AGAMIN EXTRA đạt chứng nhận sản phẩm hữu cơ quốc tế, phù hợp cho canh tác nông nghiệp tiêu chuẩn GLOBALGAP, VIETGAP,... cải tạo đất trồng bền vững, tăng độ phì nhiêu, tăng độ màu mỡ của đất, thân thiện với môi trường và an toàn đối với con người.

ĐẶC TÍNH NỔI TRỘI:

AGAMIN EXTRA chứa hơn 53.32% phức hợp Axit Amin trong đó chứa 19 loại Axit Amin khác nhau đáp ứng mọi nhu cầu của quá trình trao đổi chất của cây trồng.

1) Alanine: Giúp tăng tổng hợp chất diệp lục, điều hòa sự mở của lỗ thở và có chức năng quan trọng trong thời kỳ khô hạn, tăng sức đề kháng của cây trồng.

2) Glycine: Đặc tính phức chất đê cho phép xâm nhập các chất dinh dưỡng trong tế bào thực vật, chất kích thích tăng trưởng mô tuyêt vời, tiền chất của Pyrrole. Pyrrole có chức năng quan trọng là xua đuổi một số mầm bệnh.

3) Glutamic Acid: Giúp cải thiện cơ chế để kháng, tiền chất của các Axit Amin khác, tiền chất của chất diệp lục.

4) Proline: Giúp tăng cường khả năng chống chịu trong thời gian mất cân bằng thẩm thấu, tăng khả năng quang hợp và hỗ trợ việc mở lỗ thở.

5) Valine: Liên kết với Alanine là lá chắn hoàn hảo để tránh mất cân bằng do hạn hán, hơn nữa Valine làm tăng khả năng chịu đựng.

3. Vai trò: Litchi kết với Axit HCl là phản ứng hóa học để trao đổi chất cân bằng do hàn h积极配合, làm tăng khả năng của cây trồng để khắc phục mất cân bằng do khí hậu.

6) Leucine and Isoleucine: Hai Axit Amin quan trọng đó hoạt động như một biện pháp bảo vệ tuyệt vời trong các

điều kiện mất cân bằng về độ mặn. Một điều rất quan trọng khác là hỗ trợ một cách cụ thể sự nảy mầm của hạt phấn, cải thiện hiệu quả đậu trái.

7) **Phenylalanine:** Đóng một vai trò không thể thiếu trong cấu trúc và chức năng của protein, enzyme và cả trong quá trình sản xuất ra các Acid amin khác.

8) Methionine là tiền chất của ethylene và của các yếu tố tăng trưởng như Espigure và Spermidine, được tổng hợp từ 5 - Adenosyl Methionine.

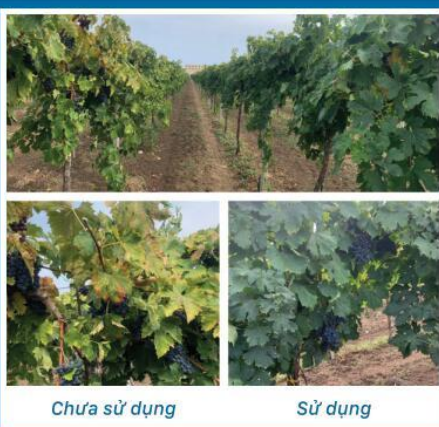
Nhờ hàm lượng Axit Amin cao, **AGAMIN EXTRA** cho phép cây trồng phục hồi sau sương giá, mưa đá, khô hạn và các điều kiện môi trường khắc nghiệt khác có thể ảnh hưởng đến hoạt động trao đổi chất của cây trồng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	20-25 ml/bình 20 lít nước
Cây công nghiệp	200-300 ml/bình 200 lít nước
Cây lương thực	20-25 ml/bình 20 lít nước
Rau màu Hoa kiểng	Định kỳ 7-10 ngày/ lần; 20-25 ml/bình 20 lít nước



* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
 - Để xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
 - Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
 - Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
 - Lắc đều trước khi sử dụng.





Agasol

- Dạng bột - Hòa tan nhanh
- Ổn định độ pH
- Bổ sung vi lượng CHELATE

XUẤT XỨ: Bỉ

Quy cách đóng gói: 100gr; 500gr; 1kg; 5kg; 25kg

ƯU ĐIỂM:

- **AGASOL** là dòng phân bón hòa tan hoàn toàn trong nước. Được sản xuất từ nguồn nguyên liệu Bỉ cao cấp, các dòng sản phẩm AGASOL đảm bảo khả năng hòa tan nhanh chóng và hấp thụ hoàn toàn.
- Sản phẩm chứa nitơ thích hợp, tập hợp đầy đủ các nguyên tố vi lượng ở dạng chelate EDTA, cùng với độ tinh khiết của phốt pho và kali, AGASOL trở thành loại phân bón lý tưởng cho các nhu cầu canh tác khác nhau trên khắp 4/5 châu lục.
- Việc áp dụng AGASOL giúp đảm bảo cây trồng đạt được mức tăng trưởng chính xác mà không bị dư thừa sunfat clorua hoặc nhiễm mặn.
- Độ pH phù hợp giúp cây trồng hấp thụ nhanh chóng, giảm quá trình rửa trôi và bay hơi, nếu không được kiểm soát có thể ảnh hưởng đến hiệu suất của NPK hòa tan.

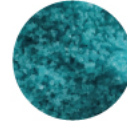
Agasol 10-5-40+te To trái - Lớn củ - Chắc hạt

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	10%	5%	40%	5%



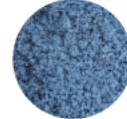
Agasol 31-11-11+te Bật mầm nhanh - Xanh dày lá

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	31%	11%	11%	5%



Agasol 21-21-21+te To trái - Ngọt trái - Bóng trái

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	21%	21%	21%	5%



Agasol 15-31-15+te Ra hoa nhiều - Giảm rụng trái

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	15%	31%	15%	5%



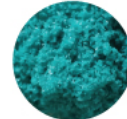
Agasol 6-32-32+te Kích thích tăng trưởng cây trồng

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	6%	32%	32%	5%



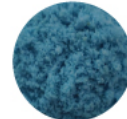
Agasol 10-55-10+te Kích thích ra hoa - Nở đồng loạt

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	10%	55%	10%	5%



Agasol 7-5-44+te Trái to - Nặng hạt - Mã đẹp

Thành phần:	N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)	Độ ẩm
	7%	5%	44%	5%



- Khả năng hòa tan hoàn toàn của AGASOL và cấu trúc sản phẩm cho phép hạt phân duy trì ở tình trạng vật lý tuyệt vời ngay cả trong những tình huống môi trường khắc nghiệt nhất.
- Để việc sử dụng các nguyên tố đa lượng và trung lượng được đạt hiệu quả tối ưu, đội ngũ kỹ thuật của Agafert đã thêm MgO để kích thích tăng cường tổng hợp chất diệp lục và tối đa hóa khả năng hấp thụ các kim loại hữu ích trong quá trình sinh trưởng của thực vật.
- Hàm lượng các nguyên tố vi lượng dưới dạng EDTA chelate hóa trong AGASOL, giúp ngăn ngừa và chữa bệnh nhiễm clo và các hiện tượng thiếu hụt vi lượng có thể ảnh hưởng đến cây trồng trong một số điều kiện.

CÔNG DỤNG:

- Sử dụng được cho tất cả các loại cây trồng ở mọi giai đoạn.
- Lá xanh dày – Mập thân – To búp – Lớn nụ.
- Bung đợt nhanh – Đâm cành mạnh.
- Tạo mầm hoa, tăng tỉ lệ thụ phấn.
- Phòng ngừa rụng hoa và quả non.
- Thúc đẩy ra hoa, trổ đều.
- Chín sớm, màu sắc đẹp.
- To trái – Chắc hạt – Tăng hàm lượng đường.
- Vô gạo nhanh, chín đều, nặng ký.
- Tăng khả năng chống chịu của cây, giúp cây cứng chắc, ít đổ ngã, tăng khả năng chống chịu ứng hạn.


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	pha 10-15g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1200-3000 g/ha/lần, tưới 2-3 lần/năm.
Cây công nghiệp	pha 10-15g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1200-3000 g/ha/lần, tưới 2-3 lần/năm.
Cây lương thực	pha 10g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1800 g/ha/lần, tưới 1-2 lần/vụ.
Rau màu Hoa kiểng	pha 10g/8 lít nước. Liều lượng: 1800 g/ha/lần, tưới 1-2 lần/vụ.



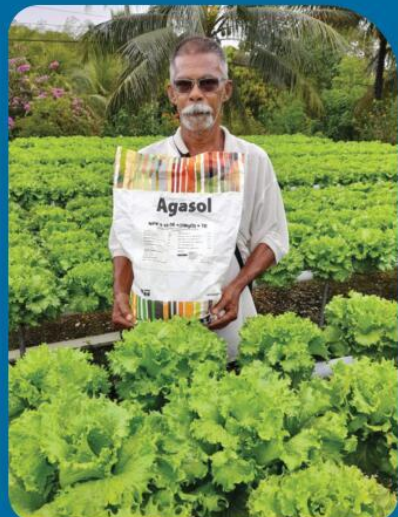
* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



Chưa sử dụng



Sử dụng


HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Đeo găng tay trê em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.





Atlántica
Agricultura Natural

HÓA CHẤT GỐC ĐỒNG
CUPRIK BLUE WG 85
Cuprik BLUE SL

RỬA VƯỜN SẠCH KHỎE - ĐÁNH BAY NẤM BỆNH



SIÊU PHẨM ĐẾN TỪ **TÂY BAN NHA**



CUPRIK BLUE WG 85

**RỬA VƯỜN SẠCH KHỎE - SÁT KHUẨN BỀ MẶT
ĐÁNH BAY NẤM BỆNH - NGỪA TÁI XÂM NHẬP**



ĐẠT CHỨNG NHẬN



THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Cu ₂ (OH) ₃ Cl	85%
Cu nguyên chất	50%

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 25gr; 250gr; 500Gr; 1kg



- SẢN PHẨM CHỨA 85% HỢP CHẤT ĐỒNG XANH (Copper Oxychloride) giúp bà con dễ dàng triệt tiêu nấm bệnh, rong, rêu, tảo đỏ, sát khuẩn và phòng ngừa nhiều bệnh cho cây.

- CÔNG NGHỆ TẠO HẠT CỐM ĐỒNG NHẤT tăng độ mịn và phân tán tốt hơn các sản phẩm cùng công thức khác.

- TẠO LÁ CHẮN ĐỒNG XANH BỀN CHẶT khi quét thân, quét gốc, phun tán hoặc tưới vào đất. Lớp bột đồng sẽ bám chắc từ 2 đến 3 tuần mà không bị mưa bão rửa trôi, thách thức nấm bệnh tái xâm nhập. Cũng từ đó giúp bà con tiết kiệm chi phí sử dụng.

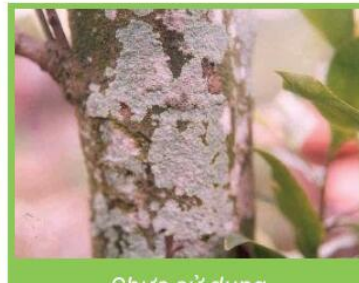
- LÀNH TÍNH VÀ AN TOÀN nhờ áp dụng công nghệ hạ nồng độ muối clo, sản phẩm phù hợp với mọi giai đoạn măng cành của cây trồng, giai đoạn ra đợt non dùng cũng không ảnh hưởng. Sản phẩm còn được dùng trị nấm bệnh bạc trắng trên tôm, trị rong rêu trong nước ao hồ khi pha 1 tỉ lệ vừa đủ, không gây chết tôm và vật nuôi trong ao hồ.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CUPRIK BLUE WG 85	LIỀU LƯỢNG
DẠNG CỐM	Pha 20gr cho 1-2 bình 8 lít nước. Sử dụng 400-600 lít/ha cho lúa và 500-600 lít/ha cho cây công nghiệp.

HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Không ăn, uống hay hút thuốc khi sử dụng sản phẩm.
- Không để sản phẩm trong tầm với của trẻ em.
- Tránh xa mắt và các vùng da bị hở vết thương.
- Rửa lại cơ thể bằng nước và xà phòng sau khi sử dụng.
- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, không dùng móc.





Cuprik BLUE SL

**RỬA VƯỜN SẠCH KHỎE - SÁT KHUẨN BỀ MẶT
ĐÁNH BAY NẤM BỆNH - NGỪA TÁI XÂM NHẬP**

ĐẠT CHỨNG NHẬN



THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Cu ₂ (OH) ₃ Cl	45%
Cu nguyên chất	40% (w/v) ; 26% (w/w)

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100ml; 1l; 5l



- **SẢN PHẨM CHỨA 45% HỢP CHẤT ĐỒNG XANH (Copper Oxychloride)** giúp bà con dễ dàng triệt tiêu nấm bệnh, rong, rêu, tảo đỏ, sát khuẩn và phòng ngừa nhiễm bệnh cho cây.

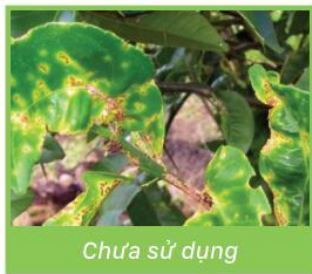
- **TẠO LÁ CHẮN ĐỒNG XANH BỀN CHẶT** khi quét thân, quét gốc, phun tán hoặc tưới vào đất. Lớp bột đồng sẽ bám chắc từ 2 đến 3 tuần mà không bị mưa bão rửa trôi, thách thức nấm bệnh tái xâm nhập. Cũng từ đó giúp bà con tiết kiệm chi phí sử dụng.

- **CUPRIK BLUE S.L** Phòng trừ rêu, tảo trong ao hồ, cung cấp vi lượng đồng cho cây giúp cây phát triển tốt, tăng năng suất và chất lượng

- **LÀNH TÍNH VÀ AN TOÀN** nhờ áp dụng công nghệ hạ nồng độ muối clo, sản phẩm phù hợp với mọi giai đoạn mẫn cảm của cây trồng, giai đoạn ra đợt non dùng cũng không ảnh hưởng. Sản phẩm còn được dùng trị nấm bệnh bạc trắng trên tôm, trị rong rêu trong nước ao hồ khi pha 1 tỉ lệ vừa đủ, không gây chết tôm và vật nuôi trong ao hồ.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CUPRIK BLUE SL	LIỀU LƯỢNG
DẠNG LỎNG	Pha 20cc cho bình 8 lít nước. Phun từ 7-14 ngày/lần.



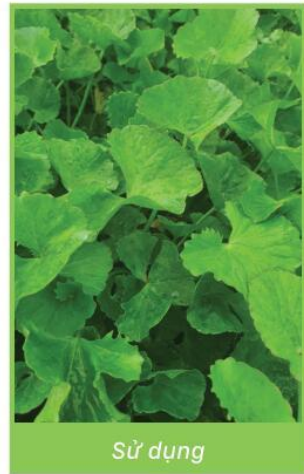
Chưa sử dụng



Sử dụng



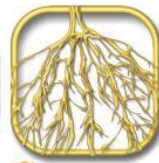
Chưa sử dụng



Sử dụng



Raykat® Rooting



KÍCH THÍCH - PHÁT TRIỂN BỘ RỄ CỰC MẠNH

ĐẠT CHỨNG NHẬN



XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 1l; 20l



Chưa sử dụng



Sử dụng

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	75-125 cc/100 L
Rau màu	50-100 cc/100 L
Thủy canh	50-75 cc/100 L
Vết cắt chiết cành	0,3-0,6 L/ha
Cây ăn trái	75-125 cc/100 L
Vườn ươm	50-75 cc/100 L

- Nên sử dụng sản phẩm riêng biệt tránh sự pha chung với các hợp chất đồng, dầu khoáng hay các chế phẩm chứa sulphur và các loại phân bón khác để có kết quả tốt nhất.



THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Free Amino Acids	4 % w/w
Total nitrogen (N)	4 % w/w
Organic nitrogen (N)	1.8 % w/w
Nitric nitrogen (N)	0.3 % w/w
Ammonium nitrogen (N)	1.9 % w/w
Phosphorus pentoxide (P ₂ O ₅) water soluble	8 % w/w
Potassium oxide (K ₂ O) water soluble	3 % w/w
Boron (B) water soluble	0.03 % w/w
Iron (Fe) chelated by EDDHA	0.1% w/w
Zinc (Zn) chelated by EDTA	0.02 % w/w
IT ALSO CONTAINS:	
Polysaccharides	15 % w/w

ƯU ĐIỂM:

Raykat Rooting là phân bón lá sinh học của tập đoàn Atlantica giúp kích thích sự phát triển của bộ rễ trong quá trình sinh trưởng của thực vật. Nó chứa các nguyên tố trung vi lượng cũng như các acid amin tự do và Polysaccharide với liều lượng cân bằng giúp cây trồng phát triển cân đối trong suốt thời kỳ sinh trưởng và phát triển.

CÔNG DỤNG:

- Kích thích rễ phát triển cực mạnh, tạo nhiều rễ mới, giúp cây con, cây mới trồng, càنه giàm, càنه chiết mau ra rễ.
- Tái tạo và phục hồi bộ rễ cho cây khi bị úng ngập, hạn hán.
- Giúp tăng khả năng hấp thụ dinh dưỡng, chống chịu sâu bệnh.
- Thúc đẩy ra hoa, tăng đậu quả.
- Giúp cây lấy củ (khoai lang, khoai mì, khoai môn...) phát triển bộ rễ cực mạnh, tăng khả năng tạo củ hữu hiệu, tăng số lượng củ.



RỄ KHỎE BỤI TO NĂNG SUẤT KHỎI LO





SOLUCAT

- Dạng bột - Hòa tan nhanh
- Ổn định độ pH
- Bổ sung vi lượng CHELATE

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100gr; 500gr; 1kg; 5kg; 25kg

ƯU ĐIỂM & CÔNG DỤNG:

- **SOLUCAT** là dòng phân NPK hòa tan hoàn toàn được sản xuất từ nguồn nguyên liệu tinh khiết đảm bảo, kết hợp bổ sung vi lượng chelate, giúp tối đa hóa sự hấp thụ chất dinh dưỡng cho tất cả các cây trồng ở mọi giai đoạn sinh trưởng khác nhau.

- Với các công thức được đầu tư cẩn thận và chất lượng đầu ra được kiểm soát nghiêm ngặt, SOLUCAT đảm bảo khả năng hòa tan hoàn hảo.

- Hơn nữa, sự đồng hóa qua rễ diễn ra nhanh chóng, giúp cho việc cung cấp chất dinh dưỡng được tối ưu.

- SOLUCAT thúc đẩy sự ra hoa sớm, năng suất, kích thước và màu sắc của trái.

Solucat 10-52-10+te Kích thích ra hoa - Nở đồng loạt

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	10%	52%	10%	5%



Solucat 31-11-11+te Bật mầm nhanh - Xanh dày bóng

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	31%	11%	11%	5%



Solucat 10-10-40+te Tạo trái - Tăng hàm lượng đường

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	10%	10%	40%	5%



Solucat 11-40-11+te Ra hoa nhiều - Nhanh già lá

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	11%	40%	11%	5%



Solucat 15-5-35+te Trái to - Mã đẹp

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	15%	5%	35%	5%



Solucat 20-20-20+te Tạo trái - Ngọt trái - Bóng trái

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	20%	20%	20%	5%



Solucat 25-5-5+te Ra lá nhiều - Đẻ nhánh khỏe

Thành phần:	N(ts)	P ₂ O ₅ (hh)	K ₂ O(hh)	Độ ẩm
	25%	5%	5%	5%



CHẤT LƯỢNG TRONG TỪNG HẠT PHÂN

Các nguyên liệu từ trong quá trình sản xuất và trong thành phẩm cuối cùng luôn được KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG TOÀN DIỆN bởi nhóm Quản lý chất lượng.



Ngoài ra, chúng tôi đảm bảo TÍNH ỔN ĐỊNH và KHẢ NĂNG TƯƠNG THÍCH của sản phẩm thông qua nhiều bài đánh giá ở các điều kiện khác nhau, vì chúng tôi phân phối các giải pháp của mình ở tại quốc gia với các địa điểm và điều kiện khí hậu đa dạng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	pha 10-15g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1200-3000 g/ha/lần, tưới 2-3 lần/năm.
Cây công nghiệp	pha 10-15g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1200-3000 g/ha/lần, tưới 2-3 lần/năm.
Cây lương thực	pha 10g/ 8 lít nước. Liều lượng: 1800 g/ha/lần, tưới 1-2 lần/vụ.
Rau màu Hoa kiểng	pha 10g/8 lít nước. Liều lượng: 1800 g/ha/lần, tưới 1-2 lần/vụ.



* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Để xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.





NUTRICAT

Zn - Mn 2.8 - 1.7

BIỂN VÀNG THÀNH XANH
TẠO ÁO GIÁP KẼM

ĐẠT CHỨNG NHẬN



XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 25gr; 1kg; 5kg

THÀNH PHẦN

TỶ LỆ

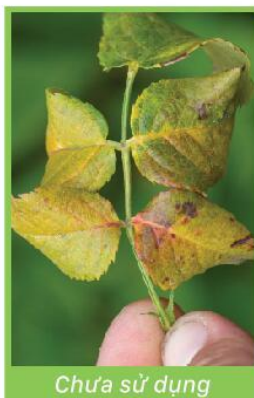
Kẽm (Zn)	280.000 mg/kg
Mangan (Mn)	170.000 mg/kg
Độ ẩm	1%

ƯU ĐIỂM:

- NutriCat Zn-Mn là phân bón lá cung cấp Kẽm và Mangan cho cây trồng. Bởi các hàm lượng vi lượng thiết yếu có ý nghĩa quan trọng trong giai đoạn ra hoa và dưỡng trái non.
- Các nguyên tố kẽm và mangan sẽ không mất đi theo các con đường thất thoát thông thường mà tồn tại ổn định quanh vùng rễ và chỉ được cây trồng chủ động hấp thu khi cần.

CÔNG DỤNG:

- Tạo lớp áo giáp bảo vệ cây, giúp cây tăng sức đề kháng, tăng khả năng chống chịu lại các tác động có hại bên ngoài.
- Hạn chế nấm bệnh gây hại.
- Thúc đẩy tiến trình sinh hóa, sản xuất diệp lục và sự hoạt hóa enzym ở cây.
- Dưỡng bộ lá xanh - đẹp - dài lâu.
- Ngăn ngừa hiện tượng lá vàng gân xanh, hép lá, đốm lá, nhở trái, ra chồi không đồng đều, chậm ra hoa và ngắn cây.
- Ngăn ngừa các hiện tượng nhở lá, nhở trái, vàng phần trung tâm lá, gân lá, ra chồi không đồng đều, chậm ra hoa.



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG

LIỀU LƯỢNG

Cây ăn trái
Cây công nghiệp
Cây lương thực
Rau màu & Hoa kiểng

25g/40 lít nước

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM

HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Đeo găng tay trèo em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.





MAMMOTH ZINC MANGANESE

KÍCH KHÁNG MIỄN DỊCH

THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Kẽm (Zn)	50.000 mg/l
Mangan (Mn)	50.000 mg/l

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100ml; 20l

ƯU ĐIỂM:

- Về sinh trưởng:
- + Giúp cây hấp thụ và chuyển hóa dinh dưỡng tốt hơn.
- + Kích thích sự hình thành mô mới giúp cây ra rễ nhiều, chồi non phát triển mạnh, phân hóa mầm hoa sớm.
- + Kích thích trái lớn nhanh, màu sắc đẹp, tăng mùi vị đặc trưng.
- Về đề kháng: Zn- Mn tham gia tổng hợp kích phát tố giúp cây phát triển khỏe mạnh, kháng bệnh tốt.
- + Zn là nguyên tố vi lượng giúp tăng cường khả năng thích ứng của cây trồng trước thời tiết nóng và lạnh và được ví như áo giáp bảo vệ cây trồng.

CÔNG DỤNG:

- Giúp cây phát triển mạnh, ra rễ nhiều và khỏe. Tăng cường trao đổi chất, tổng hợp các chất dự trữ.
- Tăng độ ngọt, kích thích trái lớn, màu sắc đẹp.
- Giúp cây phát triển mạnh, ra rễ nhiều và khỏe.
- Phân hóa mầm hóa, kích thích cây ra hoa sớm và đồng loạt, tạo mầm nhánh.
- Đối với hoa kiêng: kích thích cây ra bông sớm, cho màu sắc đặc trưng, rực rỡ và lâu tàn.



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái Cây công nghiệp	10-15 ml/8 lít nước 1200-3000 ml/ha/lần
Cây lương thực Rau màu & Hoa kiêng	10 ml/8 lít nước 1800ml/ha/lần

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Để xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.



TRON-pH

**GIẢI PHÁP CÂN ĐỔI ĐỘ PH
CỦA ĐẤT VÀ CÁC GIÁ THỂ**

ĐẠT CHỨNG NHẬN



XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100ml; 1l; 5l

THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
N(ts)	3% w/w
P ₂ O ₅ (hh)	15% w/w
Non-Ionic tensoactive	25% w/w

ƯU ĐIỂM & CÔNG DỤNG:

- Tron pH dùng cho tất cả các loại cây trồng.
- Tron pH là 1 sản phẩm dùng để điều chỉnh độ pH trong đất, trong nước và trong các sản phẩm phân bón lá.
- Tron pH giúp cân bằng độ pH luôn ở mức phù hợp với cây trồng.
- Hạ phèn tăng độ tơi xốp cho đất.
- Có thể thay thế vôi để tăng độ pH và hạn chế việc chai đất, phân hủy tồn dư hữu cơ.
- Trong việc tưới nhỏ giọt, độ pH trong nước đóng vai trò rất quan trọng, nó ảnh hưởng đến các quá trình phản ứng hóa học.
- Lý do phải điều chỉnh độ pH trong nước cho phù hợp:
- + Khi độ pH ở mức cân bằng, các giá trị dinh dưỡng trong phân bón sẽ được cây trồng hấp thu cao nhất, đặc biệt là các yếu tố vi lượng.
- + Tránh gây tắc nghẽn trong hệ thống tưới nhỏ giọt/ phun xịt.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	
Cây công nghiệp	
Cây lương thực	
Rau màu & Hoa kiểng	25g/40 lít nước

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



Tron pH cải thiện độ che phủ của dung dịch lên bề mặt lá





ĐẠM CÁ THỦY PHÂN CÔNG NGHỆ CAO REFRESH OMEGA 5-1-1



ĐẠM ĐỘNG VẬT
5%

GIÀU
PROTEIN

PLUS
AMINO ACID
3.75% (w/w)



ĐẠM CHỒI MẠNH - KÉO ĐỘT NHANH
XANH - DÀY - BÓNG LÁ
RA RỄ MẠNH - CẢI TẠO ĐẤT
PHỤC HỒI CÂY SAU THU HOẠCH

100% TỪ
TÂY BAN NHA ĐẠT CHỨNG NHẬN



HỖ TRỢ KỸ THUẬT:
0934 189 778





G&G TOTAL AGRO S.L

WE BRING YOU GREENS

ĐẠM CÁ THỦY PHÂN CÔNG NGHỆ CAO

REFRESH OMEGA 5-1-1

PHỤC HỒI NHANH - XANH DÀY LÁ

PHỤC HỒI RỄ - PHÁT CÀNH MẠNH

ĐẠT CHỨNG NHẬN



THÀNH PHẦN	CÔNG BỐ	THỰC TẾ
Chất hữu cơ	25%	25.88% (w/w)
Đạm tổng số (Nts)	5%	5.12% (w/w)
Lân hữu hiệu (P₂O₅)	1%	1.02% (w/w)
Kali hữu hiệu (K₂O)	1%	1.01% (w/w)

REFRESH OMEGA 5-1-1 Là loại phân bón hợp chất hữu cơ dạng lỏng, sản xuất bằng phương pháp **thủy phân công nghệ cao tái tạo protein của cá tự nhiên** để tạo ra những nguồn dinh dưỡng đầy đủ nhất và hữu hiệu nhất cung cấp cho đất và cây trồng.

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100ml; 500ml; 1l; 5l



CÔNG DỤNG:

- Cải tạo đất trồng, tăng độ phì nhiêu màu mỡ, cân bằng pH đất, tăng sự thấm thấu, tăng khả năng giữ nước, phát triển hệ vi sinh vật có lợi, phát triển bộ rễ cây khỏe mạnh tăng khả năng hấp thụ dinh dưỡng trong đất.
- Phát cây mạnh, mát bông, nuôi trái, phục hồi sau thu hoạch, sau khi trải qua giai đoạn bệnh, tăng sức sống cây trồng, giúp cây chống chịu tốt với điều kiện ngoại cảnh bất lợi. Hạ phèn, giải độc hữu cơ.
- Khả năng hòa tan rất tốt, sử dụng để tưới qua rễ, bám dính tốt trên rễ thân lá giúp cây hấp thụ tối ưu, hạn chế tối đa thất thoát.
- Kích thích cây bật chồi nhanh, lá xanh dày. Gia tăng năng suất và chất lượng sản phẩm sau thu hoạch.
- Sản phẩm tương lai cho nền nông nghiệp, phát triển cả về năng suất và chất lượng nông sản, bảo vệ đất trồng lâu dài.



**ĐẶC TÍNH NỔI BẬT:**

- REFRESH OMEGA 5-1-1 có thành phần đậm đặc hữu cơ cao, đầy đủ các loại Axit Amin thiết yếu (khoảng 20 loại), Vitamin, Protein, Enzym, Omega,... bổ sung đầy đủ các loại trung vi lượng thiết yếu sẽ là giải pháp cung cấp dinh dưỡng toàn diện cho cây trồng.
- Nổi bật hơn so với các phân bón khác là các Axit Amin tự do với hàm lượng 3,75%. Dinh dưỡng được cây sử dụng nhanh và dễ dàng nên có thể bón qua lá hoặc tưới rễ đều hiệu quả. Nhờ đặc tính hấp thu nhanh mà phân đậm cá không bị bay hơi, giúp tiết kiệm chi phí và tăng hiệu quả sản xuất.
- Gồm nhiều Axit Amin tự do: Axit Aspartic, Glycine, Tyrosine, Methionine, Isoleucine, Axit Glutamic,... sản phẩm cũng chứa nucleotide (IMP, inosine, hypoxanthine), vitamin (niacin, choline, vitamin B12). Histidine, giàu omega 2 và 1.
- Có thể sử dụng sản phẩm vào bất kỳ thời điểm nào trong năm. OMEGA 5-1-1 axit amin được hấp thụ nhanh chóng bởi rễ và lá để sản xuất protein endogen, enzym, chất điều hòa sinh trưởng thực vật và đường.
- REFRESH OMEGA 5-1-1 bám trên lá rất tốt ngay cả trong điều kiện ẩm ướt vì độ nhớt của nó (1'000 mPas). Các đặc tính kết quả của chất làm ướt và tăng cường độ bám dính kết hợp với các đặc tính chelate và chất mang tự nhiên của các axit amin tự do, khuyến nghị sử dụng OMEGA 5-1-1 cùng với hầu hết các sản phẩm bảo vệ thực vật thương mại và điều chỉnh tăng trưởng để nâng cao hiệu quả và giảm liều lượng.
- Phù hợp với những cây mẫn cảm với clo như nho, quả hạch, quả dâu, khoai tây, hạt điều, rau, sầu riêng...

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	20-25 ml/bình 20 lít nước
Cây công nghiệp	200-300 ml/bình 200 lít nước
Cây lương thực	20-25 ml/bình 20 lít nước
Rau màu Hoa kiểng	Định kỳ 7-10 ngày/lần; 20-25 ml/bình 20 lít nước



* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM

**HƯỚNG DẪN AN TOÀN:**

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Đe xa tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.





G&G TOTAL AGRO S.L

WE BRING YOU GREENS



Gelfol 13-0-46+te

Ra hoa nghịch mùa - Chắc hạt

Thành phần:

N(ts)	K2O(hh)
13% (w/v)	46% (w/v)
9% (w/w)	31% (w/w)



Gelfol 5-0-60+te

To trái - Ngọt trái

Thành phần:

N(ts)	K2O(hh)
5% (w/v)	60% (w/v)
3% (w/w)	31% (w/w)



Gelfol 0-45-50+te

Tăng tạo mầm - Nhanh già lá

Thành phần:

P2O5(hh)	K2O(hh)
45% (w/v)	50% (w/v)
27% (w/w)	30% (w/w)



Gelfol 41-6-0+te

Vợt đợt nhanh - Đẻ nhánh mạnh

Thành phần:

N(ts)	P2O5(hh)
41% (w/v)	6% (w/v)



Gelfol 16-69-16+te

Siêu ra hoa - Tạo mầm hoa

Thành phần:

N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)
16% (w/v)	69% (w/v)	16% (w/v)
9% (w/w)	38% (w/w)	9% (w/w)



Gelfol 27-27-27+te

To trái - Mã đẹp - Phục hồi nhanh

Thành phần:

N(ts)	P2O5(hh)	K2O(hh)
27% (w/v)	27% (w/v)	27% (w/v)
16.5% (w/w)	16.5% (w/w)	16.5% (w/w)



GELFOL

- Dạng GEL đậm đặc - Hòa tan nhanh
- 100% Kali Sulphat
- Bổ sung vi lượng CHELATE

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 100gr; 250gr; 500gr; 5kg

ƯU ĐIỂM:

- **GELFOL** là dòng phân bón lá NPK dạng nhũ tương và tan hoàn toàn trong nước.
- Tuân theo tiêu chuẩn hiện đại Châu Âu, GELFOL được chứng minh hiệu quả về việc chống lại sự suy dinh dưỡng của cây trồng nhanh chóng và thúc đẩy sự phát triển của thực vật xuyên suốt các quá trình phát triển sinh trưởng.
- GELFOL cung cấp dinh dưỡng ở mức độ tập trung cao các hàm lượng thiết yếu trong từng giai đoạn phát triển của cây trồng.
- Bên cạnh đó, phân bón GELFOL còn giúp cây trồng tăng khả năng chống chịu hầu hết các loại vi khuẩn và nấm bệnh, giúp cải tạo đất thông qua việc giúp cân bằng hệ vi sinh vật và hệ sinh thái đất.
- GELFOL thích hợp cho hệ thống tưới nhỏ giọt và bón qua lá. Sản phẩm có ưu điểm phù hợp với mọi hệ thống tưới tiêu và thảm canh bền vững.



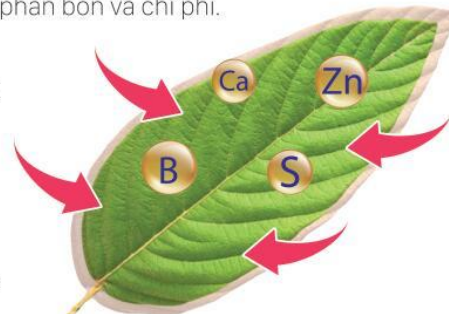


- Sự đột phá của phân bón GELFOL là **công nghệ tạo lớp màng Polimer** từ chủng vi sinh, an toàn trong sản xuất nông nghiệp sạch. Lớp màng giúp:

- + Sẵn sàng "**nha dinh duong**" khi cây cần thiết.
- + Các phân tử đa – trung – vi lượng lưu lại trên cây được sử dụng triệt để cho đến khi chúng tiếp tục cần, mà không bị rửa trôi hay bay hơi dù dùng sản phẩm trong mùa nắng hay mùa mưa.
- + Ngăn chặn quá trình tách lớp ion + tránh liên kết với đất gây thất thoát dinh dưỡng.
- + Tăng cường độ bám dính trên bề mặt lá, cây, trái để tiết kiệm được phân bón và chi phí.

CÔNG DỤNG:

- Nhú đot nhanh, xanh lá, dày lá, to lá, phục hồi vườn cây nhanh chóng bằng công nghệ đậm 2 lá tiên tiến.
- Kích thích ra hoa, đẻ nhánh, đậm cành, tăng khả năng thụ phấn.
- To trái, mã đẹp, hạn chế rụng trái, hạn chế nứt trái, thối trái.
- Ngăn ngừa rụng hoa và quả non.
- Siêu ra hoa, tăng tỉ lệ thụ phấn, tạo mầm hoa.
- Ra rễ nhiều, giúp cây chống chịu lại với thời tiết khắc nghiệt như mưa nhiều, nắng gắt.



Màng Polimer chống thất thoát dinh dưỡng

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	10-12g/10 lít nước
Cây công nghiệp	10-12g/10 lít nước
Cây lương thực	10g/10 lít nước
Rau màu Hoa kiểng	10g/10 lít nước



* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Đe xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.





G&G TOTAL AGRO S.L

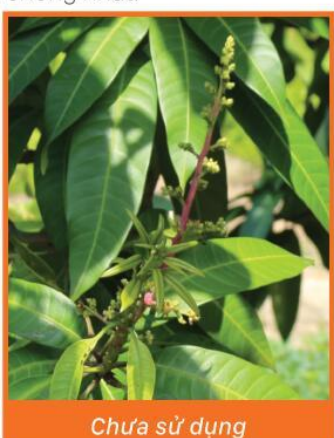
WE BRING YOU GREENS



THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Chất hữu cơ	30%
Ca	8.5%
CaO (tính theo Ca)	6%
B	2000 mg/l

ƯU ĐIỂM:

- **DG19 HIGH CANXIBO** được bổ sung thêm 30% thành phần hữu cơ, giúp phát triển bộ rễ mạnh, kích bông, tốt trái, giảm stress cây trồng.
- Cung cấp khoảng 20 axit amin quan trọng có liên quan đến quá trình vận hành các chức năng sinh lý của cây và một lượng lớn protein dễ hấp thu cho cây trồng. Giúp cây hấp thu dinh dưỡng một cách nhanh chóng qua các vách tế bào.
- Sử dụng nguồn nguyên liệu thô chất lượng nhất kết hợp với công nghệ sản xuất hiện đại.
- Bổ sung thành phần trung lượng Ca - B ở dạng dễ hấp thu (chelate) giúp cây trồng sử dụng hiệu quả và nhanh chóng nhất.



Chưa sử dụng



Sử dụng

HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Đeo găng tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.

DG 19 HIGH CANXI BO

**DAI CUỐNG - CỨNG CÂY
TĂNG KHẢ NĂNG THỤ PHẨN**

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 250ml; 500ml; 20l



CÔNG DỤNG:

- Tăng cường khả năng thụ phấn, tỷ lệ đậu hoa cao, hạn chế tối đa tình trạng rụng hoa khi cây thiếu hụt Ca và B.
- Giúp ra hoa đồng đều, bông to dài, tăng sức sống hạt phấn, tăng tỷ lệ thụ phấn, ngưng rụng hoa, rụng trái non, hạn chế tình trạng nứt trái.
- Cải thiện độ cứng cáp, khỏe mạnh của cây, tăng cường sức đề kháng cho cây để chống chịu sâu bệnh hại cũng như điều kiện thời tiết bất lợi.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	20-25 ml/bình 20 lít nước
Cây công nghiệp	200-300 ml/bình 200 lít nước
Cây lương thực	20-25 ml/bình 20 lít nước
Rau màu Hoa kiểng	Định kỳ 7-10 ngày/ lần; 20-25 ml/bình 20 lít nước

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



G&G TOTAL AGRO S.L

WE BRING YOU GREENS



THÀNH PHẦN	w/w	w/v
B	12%	15%

ƯU ĐIỂM:

- **THL Bo 12** sử dụng nguồn nguyên liệu thô chất lượng nhất kết hợp với công nghệ sản xuất hiện đại, tiên tiến đến từ Châu Âu.
- Bổ sung thành phần vi lượng Boron quan trọng cho cây ở dạng dễ hấp thu (chelate) giúp cây trồng sử dụng hiệu quả và nhanh chóng nhất.
- Khả năng hòa toàn hoàn toàn, không để lại cặn và sử dụng phù hợp cho tất cả các loại cây trồng và tất cả giai đoạn của cây trồng.
- Sản phẩm có hàm lượng Boron nguyên chất rất cao 12%.



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Để xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.

THL-Bo12

**RA HOA ĐỒNG LOẠT - TĂNG THU PHẨN
HẠN CHẾ RỤNG HOA - TRÁI NON**

XUẤT XỨ: Tây Ban Nha



Quy cách đóng gói: 400ml; 20l



CÔNG DỤNG:

- Boron cần thiết cho sự nẩy mầm của hạt phấn, sự tăng trưởng của ống phấn, cần thiết cho sự hình thành của thành tế bào và hạt giống.
- Hình thành nên các phức chất đường/borat có liên quan tới sự vận chuyển đường và đóng vai trò quan trọng trong việc hình thành protein.
- Đầu mạnh khả năng hấp thụ Canxi cho cây và giúp cân đối hàm lượng ion Ca²⁺ và K⁺ trong cây.
- Giúp ra hoa đồng đều, bông to dài, tăng sức sống hạt phấn, tăng tỷ lệ thụ phấn, ngưng rụng hoa, rụng trái non, hạn chế tình trạng nứt trái, thối trái
- Tăng sức đề kháng, tăng khả năng chống chịu với côn trùng, bệnh hại. Hạn chế stress hạn và stress nhiệt, tăng năng suất cây trồng
- Khi thiếu Boron thì chồi non bị chết, các chồi bên cũng thuỷ dần, hoa không hình thành, tỷ lệ đậu quả kém, quả dễ rụng, rễ sinh trưởng kém, lá bị dày lên.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái Cây công nghiệp	20-40 ml/bình 20 lít nước
Rau màu	15-20 ml/bình 20 lít nước

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM





Phân bón hữu cơ **REFRESH KELP MASTER**

ÁP DỤNG CÔNG NGHỆ ĐỘC QUYỀN



Sản phẩm của tập đoàn OLMIX SA

**RỄ KHỎE - CỨNG CÂY
XANH LÁ - MẬP BÔNG
TRÁI TO - NGỌT VỊ**



HỮU CƠ AMINO CHIẾT XUẤT TẢO NÂU
REFRESH KELP MASTER
RỄ KHỎE - CỨNG CÂY - XANH LÁ - MẬP BÔNG
TRÁI TO - NGỌT VỊ

Thành phần thực tế

Tổng Nitơ (N)	5.06 %w/w	57.5 g/L
Nitơ Amoniac	1.03 %w/w	11.8 g/L
Nitơ urê	3.00 %w/w	34.1 g/L
Nitơ hữu cơ	1.02 %w/w	11.6 g/L
Kali	2.13 %w/w	24.2 g/L
Lưu huỳnh	1.98 %w/w	22.5 g/L
Chất khô	34.86 %w/w	396.4 g/L
Tổng chất hữu cơ	20.65 %w/w	234.8 g/L
Cacbon	12.80 %w/w	145.6 g/L
Đường	1.23 %w/w	14.0 g/L
Axit Amin (tổng)	5.00 %w/w	56.9 g/L
Axit Amin (tự do)	3.42 %w/w	38.9 g/L
Betaine	2.22 %w/w	25.2 g/L
Muối kim loại của Axit Humic	0.07 %w/w	0.8 g/L
Chiết xuất tảo biển	20.00 %w/w	227.4 g/L
Chất khô của rong biển	8.00 %w/w	91.0 g/L

THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Chất hữu cơ	20%
N(ts)	5%
K ₂ O(hh)	2%

REFRESH KELP MASTER được chiết xuất từ tảo nâu **Ascophyllum nodosum** nên chứa nhiều Auxin tự nhiên, cytokinin và gibberellin cùng với axit alginic, betaines và mannitol, có đặc tính kích thích sinh học đối với cây trồng và hệ vi sinh vật trong đất.

ƯU ĐIỂM:

- Tảo biển chứa các hợp chất độc đáo có đặc tính kích thích sinh học (carreganans, laminarin, ulvans, axit amin & peptit) đối với cây trồng và hệ vi sinh vật trong đất. Chúng đều có điểm chung là sở hữu các phân tử độc đáo đặc trưng cho rong biển: polysaccharide sunfat hóa từ biển (MSP®).
- Giá trị của các polysaccharide sunfat này như là chất thúc đẩy tăng trưởng thực vật và là cơ chế bảo vệ chống lại tất cả các yếu tố gây căng thẳng.

CÔNG DỤNG:

- Nguồn dinh dưỡng thiết yếu và phù hợp với tất cả các giai đoạn phát triển của cây.
- Phá miên trạng, tăng khả năng nảy mầm, ra rễ nhiều.
- Ra đợt nhanh, lá chắc khỏe, tăng khả năng chống chịu với căng thẳng sinh học và phi sinh học.
- Tăng khả năng phân hóa mầm hoa, khả năng thụ phấn, ra hoa đồng loạt, hoa lâu tàn.
- Hạn chế rụng hoa, rụng trái non. To trái, bóng trái, tăng độ ngọt cho trái.
- Tăng khả năng hấp thụ chất dinh dưỡng, tiết kiệm chi phí.
- Cải tạo đất, giải độc hữu cơ, ổn định độ pH.



Tảo nâu **Ascophyllum nodosum**

Tập đoàn Olmix có nhà máy lọc sinh học riêng cho phép nó xử lý tảo đã được thu thập một cách bền vững trong môi trường tự nhiên (khai thác các cánh đồng tảo hoặc thu thập tảo mắc cạn).

CÔNG NGHỆ ĐỘC QUYỀN:



OPENLEAF®: Là công nghệ tạo ra sự hấp thụ chủ động các chất dinh dưỡng trên bề mặt lá và chuyển đến các điểm sinh trưởng của cây. Giúp tăng cường khả năng hấp thu dinh dưỡng ở tỷ lệ bón phân thấp.

SEATECH®: Là tập hợp công nghệ khai thác tảo biển và chiết xuất chúng thành dạng lỏng cô đặc, giàu khoáng chất, nguyên tố vi lượng, đường, hormone, axit amin,... và polysaccharides sunfat hóa từ biển (MSP®). Giúp thúc đẩy tăng trưởng thực vật và bảo vệ chống lại tất cả các yếu tố gây căng thẳng.



OPEN LEAF® TỐI ƯU HÓA SỰ CHUYỂN ĐỘNG HIỆU QUẢ

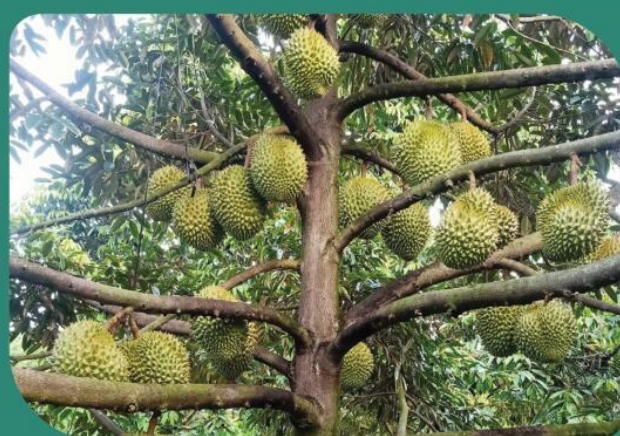
của phẩm vật vào mạch rây đưa các phần tử đến bất cứ nơi nào sự sinh trưởng đang diễn ra, ngay cả các phần tử bất động như Mangan.
Công nghệ đã được chứng minh là luôn tạo ra các phản ứng thích hợp ngay cả khi không có bất kỳ sự thiếu hụt nào có thể đo lường được.



Chưa sử dụng



Sử dụng



HƯỚNG DẪN AN TOÀN:

- Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Tránh ánh sáng mặt trời.
- Để xa tầm tay trẻ em, thực phẩm và gia súc.
- Bảo quản trong bao bì nguyên gốc.
- Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng.
- Lắc đều trước khi sử dụng.



SIMONIS
FERTILIZERS B.V.
THE NETHERLANDS





SINCE 2007



**PLANTMATE MINERAL
ORGANIC FERTILIZER 3-3-6+70 OM**

HỮU CƠ DỄ XÀI LÀ MÊ





HỮU CƠ DỄ TAN CHẬM THÔNG MINH PLANTMATE MINERAL ORGANIC FERTILIZER

KHƠI DẬY TIỀM NĂNG NGỦ QUÊN CỦA CÂY BẰNG
CÔNG NGHỆ TAN BÀO MÒN TÁCH LỚP THẾ HỆ MỚI



THÀNH PHẦN	CÔNG BỐ	THỰC TẾ
Chất hữu cơ	40%	70%
Đạm tổng số (Nts)	2%	3%
Lân hữu hiệu (P ₂ O ₅)	3%	3%
Kali hữu hiệu (K ₂ O)	3%	6%

ƯU ĐIỂM:

- Hữu cơ dê Plantmate với **công nghệ ma trận độc quyền** giúp hạt phân tan chậm 14 - 30 ngày mà không sử dụng chất độn, chống thất thoát dinh dưỡng tối đa, tăng khả năng hấp thụ qua rễ.
- Hữu cơ dê Plantmate giàu Canxi và Kali, dạng viên tròn, có thể sử dụng để bón phân bằng máy, giúp cây trồng hấp thụ chất dinh dưỡng 1 cách hoàn hảo tiết kiệm lên đến 30%.
- Hữu cơ dê Plantmate không chứa Clo, có thể sử dụng cho các loại cây mẫn cảm Clo như sầu riêng, thuốc lá.
- Hữu cơ dê Plantmate rất thân thiện với môi trường, con người và gia súc.

CÔNG DỤNG:

- Hữu cơ dê Plantmate giúp cải thiện độ pH, cải tạo đất đã bạc màu do khai thác quá độ.
- Hữu cơ dê Plantmate chứa hàm lượng lưu huỳnh ở dạng dễ tiêu cao, giúp cây trồng tăng hương vị tự nhiên.
- Tăng cường sự phát triển của hệ vi sinh vật trong đất, giúp đất tơi xốp, màu mỡ.
- Tăng khả năng sinh trưởng của cây trồng, giúp cây ra rễ và phát triển mạnh mẽ.
- Ngăn chặn hiện tượng stress (căng thẳng) trên cây trồng do điều kiện môi trường sống bất lợi, thời tiết cực đoan, giúp cây luôn khỏe mạnh và sinh trưởng tốt.
- Thúc đẩy chuyển hóa đường Glucose trong cây ăn trái nhờ hàm lượng Kali cao đến 6%.



HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG
Cây ăn trái	250-300 kg/ha/lần
Cây lương thực	Bón lót 300-400 kg/ha/vụ.
Hoa và cây kiểng	100-150 kg/ha/lần
Rau màu	200-250 kg/ha/lần
Cây công nghiệp	0,3-1 kg/gốc/lần

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM



THÀNH PHẦN	TỶ LỆ
Chất hữu cơ	70%
Đạm tổng số (Nts)	4%
Lân hữu hiệu (P ₂ O ₅)	2%
Kali hữu hiệu (K ₂ O)	2%
Canxi (Ca): 6%; Kẽm (Zn): 300ppm; Sắt (Fe): 100ppm	

ƯU ĐIỂM:

- Sử dụng 100% nguyên liệu từ trang trại gà hữu cơ kết hợp quy trình sản xuất nghiêm ngặt và hiện đại tạo ra sản phẩm phân bón hữu cơ gà Hà Lan chất lượng tốt nhất.
- Khác với gia cầm chăn nuôi theo phương pháp thông thường, thức ăn chủ yếu là thức ăn công nghiệp, chứa nhiều thuốc tăng trưởng.
- Trang trại hữu cơ có chế độ ăn hoàn toàn là thực phẩm hữu cơ nguồn thức ăn cho gà từ **rong biển hữu cơ và thực phẩm không biến đổi gene**.
- Bên cạnh các chất dinh dưỡng chính và vi lượng, phân hữu cơ AGROGOLD® 4-2-2 chứa 70% chất hữu cơ. Riêng đối với đất bạc màu, chất hữu cơ có hàm lượng cao là rất cần thiết. Đó là sự kết hợp của cả chất dinh dưỡng và chất hữu cơ từ đó tăng chất lượng đất và tăng năng suất cây trồng.

CÔNG DỤNG:

- Cải tạo đất, cung cấp lượng mùn cho đất do mất đi trong quá trình canh tác.
- Giúp cây trồng phát triển mạnh mẽ và đề kháng sâu bệnh.
- Giúp đất thông thoáng,透气, phát triển rễ cực mạnh.
- Cải thiện độ pH trong đất, phát triển hệ vi sinh vật làm cho đất thêm màu mỡ.
- Có thể thay thế Lân hữu cơ và vôi.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

* XEM CHI TIẾT TRÊN BAO BÌ SẢN PHẨM

HỮU CƠ GÀ KHOÁNG **AGR GOLD**

**CẢI TẠO ĐẤT – TĂNG HÀM LƯỢNG MÙN
CÂN BẰNG ĐỘ PH – RỄ PHÁT TRIỂN MẠNH**

ĐẠT CHỨNG NHẬN



XUẤT XỨ: Hà Lan

Quy cách đóng gói: 1kg; 25kg; 50kg



Phân hữu cơ Agrogold

Mới đây, phân bón hữu cơ tự nhiên Agrogold 4-2-2 nhận chứng nhận OMRI của Mỹ, trở thành sản phẩm hữu cơ dạng viên duy nhất và đầu tiên tại Việt Nam.

Đạt chất lượng

Sản phẩm nằm trong danh sách các loại phân bón chất lượng cao, độ an toàn theo tiêu chuẩn của Mỹ sẽ hỗ trợ người nông dân sản xuất nông sản sạch, chất lượng, đồng thời bảo vệ môi trường đất canh tác và nguồn nước tưới.



Môi trường canh tác bị ô nhiễm

Những tin tức gần đây cho thấy tình trạng ô nhiễm môi trường nông nghiệp đang ở mức đáng lo ngại do người nông dân sử dụng quá nhiều phân hóa học hoặc phân hữu cơ chưa qua xử lý mầm bệnh với hy vọng năng suất tăng cao, tạo ra những sản phẩm "chiều mắt" người tiêu dùng.



Theo kết quả của Tổ chức Lương thực và Nông nghiệp Liên hợp quốc (FAO), cứ 100 kg phân urea hoặc NPK người nông dân Việt bón vào đất thì chỉ có 50% phân là được cây trồng hấp thụ do lượng hấp thụ của rễ cây tương đối nhỏ, dẫn đến hệ quả lượng phân bón dư thừa bị rửa trôi xuống sông, các nguồn nước gần hoặc lưu lại đất, phân giải và chuyển hóa thành những hợp chất nguy hiểm.

Phân Nitrat dư có trong phân sẽ ngấm xuống mạch nước ngầm dưới dạng NO₃⁻, trong khi những tồn dư axit sẽ chuyển hóa thành các độc tố ion Al³⁺, Fe³⁺ và Mn²⁺ làm chua đất, nghèo kiệt cation kiềm, từ đó giảm tính sinh học đất, đất bị nén chặt, độ co trương kém, trở nên chai cứng, và nhiễm độc hệ sinh vật đất có ích.

Bên cạnh đó, phân đậm đà, không cân đối có trong đất sẽ làm cơ quan sinh trưởng của cây phát triển mạnh, tạo nguồn thức ăn và kích thích các loài sinh vật có hại xâm nhập vào rễ cây. Tế bào vỏ cây lúc này do phân đậm đà làm mỏng đi, không thể bảo vệ cây, tạo điều kiện các sinh vật dễ dàng gây bệnh và khi sâu bệnh xuất hiện luôn tỉ lệ thuận với số lần phun thuốc.

Chất hoá học của thuốc trừ sâu và các chất độc sản sinh bởi phân hoá học sẽ được cây trồng hấp thụ và tồn dư trong chính nông sản, và khi người tiêu dùng và cả người nông dân sử dụng, sức khoẻ sẽ bị ảnh hưởng, tăng nguy cơ của các loại bệnh hiểm nghèo như ung thư...

Tác giả: Hà Nguyễn

Agrogold 4-2-2 giúp bảo vệ mùa vụ và môi trường

Hân bón hữu cơ Agrogold 4-2-2 là sản phẩm phân hữu cơ tự nhiên dạng viên uy tín của Hà Lan, được SX từ thiên nhiên 100% từ động vật, thực vật. Cùng với quy trình SX tự động hóa thông qua chương trình điều khiển tự động bằng máy tính và dưới sự giám sát chặt chẽ của các kỹ sư Hà Lan hàng đầu, Agrogold 4-2-2 đã trở thành sản phẩm phân hữu cơ sạch đầu tiên tại Việt Nam đáp ứng các tiêu chuẩn khắt khe về chất lượng và độ an toàn của Viện Đánh giá Hữu cơ Mỹ (OMRI - tổ chức phi lợi nhuận quốc tế với mục tiêu bảo vệ lợi ích cho nông dân và người tiêu dùng).



Được SX từ 100% nguyên liệu đến từ động và thực vật được thanh trùng sấy khô và chọn lựa kỹ lưỡng, phân hữu cơ dạng viên Agrogold 4-2-2 đảm bảo độ ẩm trong đất và đặc biệt, thành phần phân bón chứa các nguyên tố dinh dưỡng như đạm, lân, kali kết hợp với các nguyên tố vi lượng như Đồng (Cu), Sắt (Fe), Kẽm (Zn)... giúp cho cây trồng phát triển khỏe mạnh, tự chống lại sâu bệnh, cho năng suất cao và chất lượng nông sản hoàn hảo, đảm bảo môi trường canh tác của người nông dân.

Không những giúp cho cây trồng phát triển và kháng sâu bệnh, kích thích sự phát triển của hệ vi sinh vật làm cho đất thêm màu mỡ, giúp điều hòa độ ẩm đất thích hợp..., Agrogold 4-2-2 còn thân thiện với môi trường và không gây ô nhiễm môi trường nông nghiệp.

Sắp tới đây, phân bón hữu cơ tự nhiên Agrogold 4-2-2 sẽ được Cty TNHH MTV Xuất nhập khẩu Nông nghiệp Quốc Tế Refresh (Refresh Agricultural International Import and Export Co.,Ltd) trưng bày tại gian hàng số D01-D02 tại triển lãm Hội nghị quốc tế chuyên ngành Phân bón và Hóa chất Việt Nam - một trong những sự kiện hàng đầu châu Á về ngành phân bón, hóa chất và thuốc bảo vệ thực vật nông nghiệp.



Việc OMRI chứng nhận sản phẩm phân bón hữu cơ tự nhiên Agrogold 4-2-2 đã khẳng định vai trò đảm bảo nguồn dinh dưỡng chất lượng và an toàn cho cây trồng, hỗ trợ người nông dân trong công việc gieo, trồng và thu hoạch những sản phẩm chất lượng đảm bảo sức khỏe cho người tiêu dùng.

Đây là sự kiện nằm trong chuỗi Triển lãm nông nghiệp quốc tế thường niên trên nhiều quốc gia. Hội chợ sẽ diễn ra từ ngày 16-17/7/2015 tại Trung tâm Triển lãm và Hội chợ Tân Bình (446 Hoàng Văn Thụ, TP.Hồ Chí Minh).

Tác giả: Hà Nguyễn

KHÓ HIỂU QUÁ, BÀ CON NÔNG DÂN ƠI!

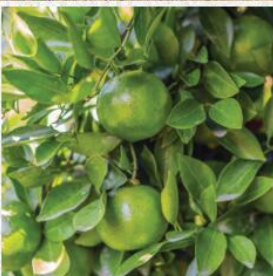
Những vấn đề gặp hoài mà vẫn thấy "lạ" của bà con nông dân.

Làm nông là một trong những nghề lâu đời nhất trên thế giới. Tuy lâu đời vậy đó, nông nghiệp nước ta vẫn có những cái "lạ" mà không chỉ bà con nông dân, ai thấy cũng đều gãi đầu thắc mắc: " Ủa sao khó hiểu vậy?".

"Nhiều mà sao hổng chất vậy?"

Theo Tổng cục Thống kê, bà con nông dân vẫn hăng hái sản xuất nông nghiệp và duy trì mức tăng trưởng ổn định trong quý 3/2022, dù chịu ảnh hưởng thời tiết thất thường và giá vật tư đầu vào tăng cao.

Tuy nhiên, số lượng lại chưa đi cùng với chất lượng khi tình trạng sản xuất còn manh mún, thiếu liên kết giữa bà con nông dân và doanh nghiệp dẫn tới chủng loại nông sản không đồng nhất, cùng với việc sử dụng phân bón hóa học liều lượng cao, không hợp lý và thiếu kiểm soát.



"Làm sao chiều lòng mấy ông 'khó tính'?"

Bà con nông dân vẫn theo thói quen dùng nhiều phân hóa học, liều lượng cao trong sản xuất. Trong khi các thị trường nhập khẩu, đặc biệt là các thị trường khó tính, ngày càng yêu cầu khắt khe về chất lượng nông sản và vấn đề an toàn thực phẩm. Thực trạng này khiến bà con nông dân khá "nóng ruột" vì phải chạy đua theo các tiêu chuẩn quốc tế nếu muốn xuất khẩu được nông sản với số lượng lớn.

"Nhu cầu xuất khẩu nông sản Việt Nam nói chung còn rất cao, vấn đề là chúng ta có tạo ra những sản phẩm đảm bảo chất lượng để đáp ứng nhu cầu của thị trường hay không mà thôi. [...] Trong xuất khẩu, nếu mình không theo sát và lỡ như chỉ vi phạm một sản phẩm thôi thì sẽ không chỉ ảnh hưởng và thiệt hại cho riêng mình mà còn ảnh hưởng đến cả nền nông nghiệp của đất nước. Bởi vậy, việc liên kết giám sát vùng trồng luôn được ưu tiên", theo ông Nguyễn Đình Tùng - Tổng Giám Đốc Vina T&T.



GLOBALG.A.P.

Chứng nhận GlobalGAP

Tác giả: Đặng Mẫn

Giải pháp nào cho bà con nông dân?

Các thị trường khó tính, điển hình như EU, rất quan tâm tới nông sản được sản xuất theo chuẩn GlobalGAP, gắn với yếu tố môi trường, phát triển bền vững... Đây là tấm vé hết sức quan trọng để đi vào các thị trường này. Thậm chí, với các chứng nhận này, nông sản có thể được mua cao hơn 25%.

Nhằm đảm bảo nông sản đáp ứng được điều kiện yêu cầu của người mua và các thị trường xuất khẩu, nhiều bà con nông dân hiện nay cũng đã ý thức rõ hơn việc chuyển từ sử dụng phân vô cơ sang phân hữu cơ.

Đáp ứng nhu cầu đó, chỉ sau một thời gian ngắn hạ cánh tại thị trường Việt Nam, sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA từ công ty Trung Hiệp Lợi đã nhanh chóng được nhiều đại lý và quý bà con nông dân lựa chọn đồng hành để giải đáp những cái "lại" trên.

Được số lượng lẫn chất lượng:

Với thành phần hữu cơ chứa nhiều Amino acid, đậm thực vật và các đa trung vi lượng, sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA từ công ty Trung Hiệp Lợi giúp cải thiện cây trồng xanh tốt dù trong thời tiết nắng mưa thất thường, giúp nhà vườn đạt năng suất cao, nâng cao chất lượng nông sản.

Sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA giúp cải thiện tốt nhất khả năng chống chịu của cây trồng trong các điều kiện thời tiết cực đoan, đáp ứng đầy đủ cho quá trình trao đổi chất của cây trồng trong tất cả giai đoạn, đồng thời giúp cải tạo đất trồng, tăng độ phì nhiêu, màu mỡ.



Nhờ hiệu quả vượt trội, sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA giúp siêu vọt đột, mạnh ra rễ, tăng sinh khối và lượng đường glucosin trong trái, tăng màu sắc trái.

Sản phẩm có màu vàng óng ánh tinh khiết, ở dạng lỏng đậm đặc, do đó rất dễ sử dụng và có tác dụng cực kỳ nhanh chóng.

"Chiều lòng" những tiêu chuẩn khắc khe nhất:

Sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA được nhập khẩu 100% từ Italy với các chứng nhận đạt chuẩn quốc tế.

Quy trình sản xuất theo tiêu chuẩn công nghệ Châu Âu, nhà máy hiện đại, là lý do sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA kiểm soát chất lượng vượt bậc. Đồng thời việc không sử dụng nhiều điện năng trong sản xuất cũng đảm bảo giá thành sản phẩm vô cùng cạnh tranh.

Sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA từ công ty Trung Hiệp Lợi thân thiện với môi trường và an toàn với con người, đặc biệt phù hợp cho canh tác nông nghiệp hữu cơ theo tiêu chuẩn GLOBALGAP & VIETGAP.

Không chỉ giúp siêu vọt đột, mạnh ra rễ, giúp cây giảm stress, mát bông tốt trái, bao bì sản phẩm phân bón hữu cơ rong biển AGAMIN EXTRA còn được làm từ nhựa tái sinh, góp phần bảo vệ môi trường và phát triển bền vững.



Tác giả: Đặng Mẫn

Chúng tôi cung cấp các sản phẩm phân bón với nhiều công thức đa dạng

01

SẢN XUẤT THEO CÔNG NGHỆ THÁP CAO

- Phân bón NPK ROSIER 30-9-9
- Phân bón NP WOPROFERT 25-20
- Phân bón NPK WOPROFERT 16-16-16
- Phân bón NPK WOPROFERT 30-10-10
- Phân bón NPK WOPROFERT 18-18-18
- Phân bón NPK WOPROFERT 20-20-15
- Phân bón NPK 15-3-28 VG-G2



02

SẢN XUẤT THEO CÔNG NGHỆ HIỆN ĐẠI 100% KALI SULPHAT

- Phân bón NPK WOPROFERT 20-10-10+3s Amino
- Phân bón NPK WOPROFERT 15-15-15+2s Amino
- Phân bón WOPRO - KORREL
- Phân bón NPK GERMAN 16-16-8 Amino
- Phân bón NPK GERMAN 12-12-17 Amino
- Phân bón NPK GERMAN 15-5-20 Amino
- Phân bón NPK WOPROFERT 12-9-17 Amino



03

SẢN XUẤT THEO CÔNG NGHỆ BỌC VỎ NANO CHỐNG THẤT THOÁT DINH DƯỠNG

- Phân bón NPK GERMAN 15-9-20 Nano
- Phân bón NPK GERMAN 15-5-20 Nano



04

HỮU CƠ CAO CẤP DẠNG VIÊN

- Hữu cơ WOPROFERT 65 OM (xuất xứ Hà Lan)
- Hữu cơ AGROGOLD 70 OM (xuất xứ Hà Lan, Ý)
- Hữu cơ FERTGROW 80 OM (xuất xứ Hà Lan)
- Hữu cơ BALANCE 70 OM (xuất xứ Hà Lan)
- Hữu cơ Dê PLANTMATE 70 OM (xuất xứ Hà Lan)



TRUNG HIỆP LỢI

WE BRING YOU GREENS

trunghieploi.com.vn