



Bioferti
Futamix™

GRW

*Power of Beneficial Microbes
for Stronger Roots & Better Growth*



**STRONGER
ROOTS**



**BETTER
GROWTH**



**IMPROVES PLANT
RESILIENCE**



**SUSTAINABLE
AGRICULTURE**



**BIOFERTI
FUTAMIX
GRW™**

**HỆ THỐNG SINH HỌC
HIỆU SUẤT CÂY TRỒNG
TIỀN TIẾN**





BIOFERTI FUTAMIX GRW™ là công thức sinh học đa chức năng cao cấp được phát triển nhằm tối ưu hóa sự sinh trưởng của cây trồng, hiệu suất bộ rễ, hiệu quả sử dụng dinh dưỡng, sức sống cây trồng và sức khỏe đất lâu dài trong nhiều hệ thống nông nghiệp khác nhau.

Được vận hành bởi sự kết hợp hiệp lực của:

- vi sinh vật có lợi
- vi khuẩn vùng rễ kích thích sinh trưởng thực vật (PGPR)
- vi khuẩn huy động dinh dưỡng
- chất kích thích sinh học cho rễ
- hệ sinh học tái tạo đất

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hoạt động như một hệ thống hỗ trợ sinh học hoàn chỉnh cho:

- lúa
- rau màu
- cây ăn trái
- cây công nghiệp
- nhà kính
- hệ thống canh tác tái sinh

Sản phẩm giúp cải thiện cả hệ sinh thái đất và hệ thống trao đổi chất của cây trồng, giúp cây phát triển nhanh hơn, khỏe hơn, bền hơn và hiệu quả hơn.



CÁC CHỨC NĂNG CỐT LÕI CỦA BIOFERTI FUTAMIX GRW™



CỐ ĐỊNH ĐẠM (NITROGEN FIXATION)

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ chứa các vi sinh vật cố định đạm có lợi giúp chuyển đổi nitơ trong không khí thành dạng cây dễ hấp thu.

LỢI ÍCH:

- Giúp cây bén rễ và phát triển nhanh
- Tăng trưởng sinh dưỡng mạnh
- Phát triển lá khỏe hơn
- Tăng cường sản xuất diệp lục
- Nâng cao hiệu quả sử dụng đạm
- Giảm thất thoát đạm



HÒA TAN LÂN (PHOSPHORUS SOLUBILIZATION)

Công thức giúp giải phóng lượng lân bị cố định trong đất.

LỢI ÍCH:

- Bộ rễ phát triển mạnh hơn
- Tăng tốc độ phát triển giai đoạn đầu
- Cải thiện ra hoa và đậu trái
- Tăng cường chuyển hóa năng lượng (ATP)
- Nâng cao hiệu quả hấp thu dinh dưỡng

HUY ĐỘNG KALI (POTASSIUM MOBILIZATION)

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ giúp giải phóng nguồn kali khó tiêu trong đất.

LỢI ÍCH:

- Điều hòa nước tốt hơn
- Tăng độ cứng cây
- Nâng cao chất lượng nông sản
- Tăng kích thước trái và độ chắc hạt
- Tăng khả năng chống chịu stress



KÍCH THÍCH & MỞ RỘNG BỘ RỄ

Hệ sinh học giúp tăng cường hoạt động và hiệu suất vùng rễ.

LỢI ÍCH:

- Bộ rễ lớn hơn
- Tăng mật độ lông hút
- Tăng khả năng hấp thu dinh dưỡng
- Hấp thu nước hiệu quả hơn
- Phục hồi nhanh sau stress



KÍCH HOẠT VÙNG RỄ (RHIZOSPHERE ACTIVATION)

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ thúc đẩy hoạt động của vi sinh vật có lợi quanh vùng rễ.

LỢI ÍCH:

- Hệ sinh học đất khỏe mạnh hơn
- Tăng chu trình dinh dưỡng
- Cải thiện cấu trúc đất
- Phân giải chất hữu cơ tốt hơn
- Cải thiện độ phì lâu dài của đất



KÍCH THÍCH SINH TRƯỞNG TỰ NHIÊN (PGPR)

Vi khuẩn PGPR giúp điều hòa quá trình trao đổi chất tự nhiên của cây.

LỢI ÍCH:

- Tăng tốc độ sinh trưởng
- Tăng sức sống cây trồng
- Đồng đều cây trồng hơn
- Tăng khả năng chống chịu stress
- Tăng khả năng giữ hoa và trái



LỢI ÍCH TRÊN CÂY LÚA





BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hoạt động hiệu quả trong cả hệ thống lúa nước và lúa cạn.

HỖ TRỢ CÂY LÚA:

- Tăng số chồi hữu hiệu
- Tăng sức mạnh bộ rễ trong điều kiện yếm khí
- Nâng cao hiệu quả hấp thu dinh dưỡng
- Tăng độ chắc hạt
- Tăng sức sống cây
- Cứng cây, giảm đổ ngã
- Tăng độ đồng đều ruộng lúa
- Hỗ trợ phát triển bông khỏe

LỢI ÍCH TRÊN LÚA:

- Đẻ nhánh mạnh hơn
- Bộ rễ khỏe hơn
- Hiệu quả sử dụng đạm cao hơn
- Chất lượng hạt tốt hơn
- Năng suất ổn định hơn
- Tăng khả năng chống chịu stress



LỢI ÍCH TRÊN RAU MÀU





BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hỗ trợ sinh trưởng nhanh và nâng cao chất lượng nông sản.

HỖ TRỢ RAU MÀU:

- Tăng tốc độ bén rễ và phát triển
- Cải thiện màu lá và diệp lục
- Tăng ra hoa và đậu trái
- Tăng hấp thu dinh dưỡng
- Phát triển tán lá mạnh
- Tăng độ đồng đều cây trồng
- Cải thiện độ tươi và thời gian bảo quản

LỢI ÍCH:

- Chu kỳ sinh trưởng nhanh hơn
- Hình thức nông sản đẹp hơn
- Trái đồng đều và kích thước tốt hơn
- Tăng sản lượng thương phẩm
- Màu sắc và độ tươi tốt hơn
- Tăng sức sống cây trồng



LỢI ÍCH TRÊN CÂY ĂN TRÁI





BIOFERTI FUTAMIX GRW™ giúp cải thiện sức khỏe cây và năng suất trái lâu dài.

HỖ TRỢ CÂY ĂN TRÁI:

- Xây dựng bộ rễ khỏe mạnh
- Tăng hấp thu dinh dưỡng
- Tăng ra hoa và giữ trái
- Giảm rụng trái
- Cải thiện kích thước trái
- Tăng độ ngọt và hương vị
- Hỗ trợ phục hồi sau stress
- Tăng sức sống tổng thể của cây

LỢI ÍCH:

- Cây khỏe mạnh hơn
- Trái lớn hơn
- Chất lượng trái tốt hơn
- Độ ngọt và hương vị cao hơn
- Tăng khả năng ra hoa
- Sản lượng ổn định hơn mỗi năm



LỢI ÍCH CHO ĐẤT



BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hỗ trợ nông nghiệp tái sinh bằng cách cải thiện chất lượng sinh học của đất.

LỢI ÍCH CHO ĐẤT:

- Tăng đa dạng hệ vi sinh
- Cải thiện chu trình dinh dưỡng
- Tăng hoạt động vùng rễ
- Cải thiện kết cấu đất
- Tăng giữ nước
- Tăng độ thông thoáng đất
- Hỗ trợ độ phì lâu dài

QUẢN LÝ NƯỚC & STRESS

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ giúp cây hoạt động tốt hơn trong điều kiện bất lợi.

LỢI ÍCH:

- Tăng khả năng chịu hạn
- Tăng khả năng chịu nhiệt
- Phục hồi nhanh sau stress
- Tăng hiệu quả sử dụng nước
- Tăng khả năng chống chịu áp lực dinh dưỡng





TỔNG LỢI ÍCH HIỆU SUẤT

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ giúp:

- Tăng sức sống cây trồng
- Tăng hiệu quả sử dụng dinh dưỡng
- Phát triển bộ rễ khỏe
- Tăng tiềm năng năng suất
- Cải thiện chất lượng nông sản
- Tăng ra hoa và đậu trái
- Tăng khả năng chống chịu stress
- Hỗ trợ hệ sinh học đất khỏe mạnh
- Giảm thất thoát phân bón
- Cải thiện năng suất đất lâu dài

THIẾT KẾ CHO HỆ THỐNG TỔNG THỂ

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hoạt động hiệu quả khi kết hợp trong hệ sinh học hoàn chỉnh của Microbebio:

KẾT HỢP VỚI:

BIOFERTI FUTAMIX NEMA

- Bảo vệ rễ & quản lý tuyến trùng

BIOFERTI FUTAMIX PEST

- Quản lý sâu hại và côn trùng

BIOFERTI FUTAMIX FUNGEL

- Quản lý nấm bệnh và áp lực bệnh hại

Kết hợp cùng nhau tạo nên một nền tảng sản xuất nông nghiệp sinh học hoàn chỉnh.

LỢI ÍCH NÔNG NGHIỆP BỀN VỮNG

BIOFERTI FUTAMIX GRW™ hỗ trợ:

- nông nghiệp tái sinh
- giảm phụ thuộc hóa chất
- cải thiện độ bền vững của đất
- hệ sinh thái nông nghiệp khỏe mạnh hơn
- bảo vệ môi trường tốt hơn

Hệ sinh học giúp bảo vệ:

- sức khỏe đất
- nguồn nước
- vi sinh vật có lợi
- năng suất nông nghiệp lâu dài



CHƯƠNG TRÌNH BẢO VỆ ĐẤT & RỄ TIÊU CHUẨN

Liều dùng cho 1 hecta:

- 500 g BIOFERTI FUTAMIX GRW™
- 8 lít BIOFERTI AQS™
- Pha với 300 lít nước không chứa clo

Áp dụng qua:

- Hệ thống tưới nhỏ giọt
- Tưới gốc
- Nước nhúng cây con
- Xử lý vùng rễ

NUÔI ĐẤT KHỎE. TĂNG SỨC MẠNH MÙA VỤ.



CHƯƠNG TRÌNH BẢO VỆ SINH HỌC TOÀN DIỆN (KHUYẾN NGHỊ)

SẢN PHẨM	LIỀU LƯỢNG	CHỨC NĂNG
BIOFERTI FUTAMIX NEMA Ultra™	500 g	Bảo vệ rễ + kiểm soát tuyến trùng
BIOFERTI FUTAMIX PEST™	500 g	Kiểm soát sâu hại và côn trùng
BIOFERTI FUTAMIX FUNGEL™	500 g	Giảm áp lực bệnh và virus
BIOFERTI FUTAMIX GRW™	500 g	Tăng sinh trưởng và năng suất
BIOFERTI AQS™	8 lít	Kích hoạt sinh học + hỗ trợ dinh dưỡng
Pha chung với: 300 lít nước không chứa chlorine cho mỗi hecta		

LỢI ÍCH CỦA CHƯƠNG TRÌNH KẾT HỢP

BIOFERTI FUTAMIX NEMA™

- Kiểm soát tuyến trùng
- Bảo vệ bộ rễ
- Tái tạo hệ sinh học đất

BIOFERTI FUTAMIX PEST™

- Hỗ trợ kiểm soát sâu nhai lá và chích hút
- Hỗ trợ hệ phòng vệ tự nhiên của cây
- Giảm stress do côn trùng

BIOFERTI FUTAMIX FUNGLE™

- Hỗ trợ kiểm soát nấm bệnh
- Giúp lá và rễ khỏe mạnh
- Hạn chế sự phát triển của mầm bệnh

BIOFERTI FUTAMIX GRW™

- Tăng cường sinh trưởng sinh dưỡng
- Cải thiện chlorophyll và sức sống cây
- Hỗ trợ tăng tiềm năng năng suất

BIOFERTI AQS™

- Tăng hoạt động vi sinh
- Cải thiện chu trình dinh dưỡng
- Hỗ trợ sức khỏe đất và rễ



www.bioferti.com



© 2026 bioferti - All Rights Reserved



KHUYẾN NGHỊ SỬ DỤNG

- Sử dụng nước sạch không chứa chlorine
- Khuấy đều trong quá trình pha
- Phun hoặc tưới vào sáng sớm hoặc chiều mát
- Tránh pha chung với thuốc hóa học mạnh hoặc thuốc diệt khuẩn
- Lặp lại mỗi 15–30 ngày tùy áp lực sâu bệnh và điều kiện đất

ĐỊNH VỊ HỆ THỐNG

Chương trình tích hợp này được thiết kế để:

- Bảo vệ bộ rễ
- Kiểm soát sâu bệnh
- Tăng cường hệ vi sinh đất
- Tăng hiệu quả dinh dưỡng
- Nâng cao năng suất cây trồng tự nhiên

“MỘT LẦN SỬ DỤNG. BẢO VỆ SINH HỌC TOÀN DIỆN.”

CÔNG THỨC PHA CHO 1 HECTA:

- 500 G BIOFERTI FUTAMIX NEMA™
- 500 G BIOFERTI FUTAMIX PEST™
- 500 G BIOFERTI FUTAMIX FUNGLE™
- 500 G BIOFERTI FUTAMIX GRW™
- 8 LÍT BIOFERTI AQST™
- 300 LÍT NƯỚC KHÔNG CHỨA CHLORINE

*HỖ TRỢ SINH HỌC TOÀN DIỆN CHO CÂY
TRỒNG TỪ VÙNG RẼ ĐẾN THU HOẠCH.*



