

**CÔNG TY CỔ PHẦN  
CÔNG NGHỆ PHÂN BÓN XANH**

Trụ sở chính: Làng Hợp Thành, xã Nghĩa Lâm,  
huyện Nghĩa Đàn, tỉnh Nghệ An, Việt Nam

Website: [www.greenma.net](http://www.greenma.net)  
Số điện thoại: (+84) 238 390 1568  
Email: [info@greenma.net](mailto:info@greenma.net)

GREENMA 

**PHÂN BÓN HỮU CƠ**

*Dưỡng Chất Cho Đất - Sức Khỏe Cho Cây*



## GIỚI THIỆU VỀ CÔNG TY

Công ty Cổ phần Công nghệ Phân bón Xanh khát vọng trở thành một doanh nghiệp đi đầu trong việc góp phần phát triển nền nông nghiệp sạch - nông nghiệp hữu cơ ứng dụng công nghệ cao, góp phần nâng tầm giá trị nông sản Việt.

Ưu tiên hàng đầu của chúng tôi là hiệu quả của sản phẩm, thông qua các hoạt động nghiên cứu, ứng dụng công nghệ sinh học tiên tiến, nhằm nâng cao năng suất, chất lượng nông sản, phát triển nông nghiệp nông thôn một cách bền vững, mang lại lợi ích kinh tế trực tiếp cho người trồng. Qua đó, mở ra cơ hội xuất khẩu nông sản giá trị cao ra các thị trường quốc tế, thúc đẩy hội nhập với thế giới.



## CƠ HỘI PHÁT TRIỂN PHÂN BÓN HỮU CƠ

Trong 10 năm trở lại đây, tốc độ tăng trưởng trung bình của diện tích nông nghiệp hữu cơ tại Việt Nam cao gấp 3 lần Châu Á và gần 2,6 lần so với thế giới.

Diện tích nông nghiệp hữu cơ chỉ chiếm 0,5% tổng diện tích đất canh tác tại Việt Nam, đồng nghĩa với việc dư địa phát triển của phân bón hữu cơ là rất lớn, tạo ra tiềm năng dài hạn cho ngành phân bón Việt Nam.

Bên cạnh đó, nhà nước ban hành các chính sách khuyến khích phát triển phân bón hữu cơ cũng là dấu hiệu cho thấy rào cản gia nhập thị trường dần được xóa bỏ, góp phần thúc đẩy hoạt động sản xuất nông nghiệp hữu cơ trong nước được định hình.

Sử dụng phân bón hữu cơ không chỉ giúp nâng cao giá trị nông sản cho thị trường trong nước và xuất khẩu mà còn phục hồi dần hệ sinh thái bị ảnh hưởng bởi việc lạm dụng phân bón hoá học; từng bước chuyển hướng sang nông nghiệp thông minh, sạch, hữu cơ và bền vững.



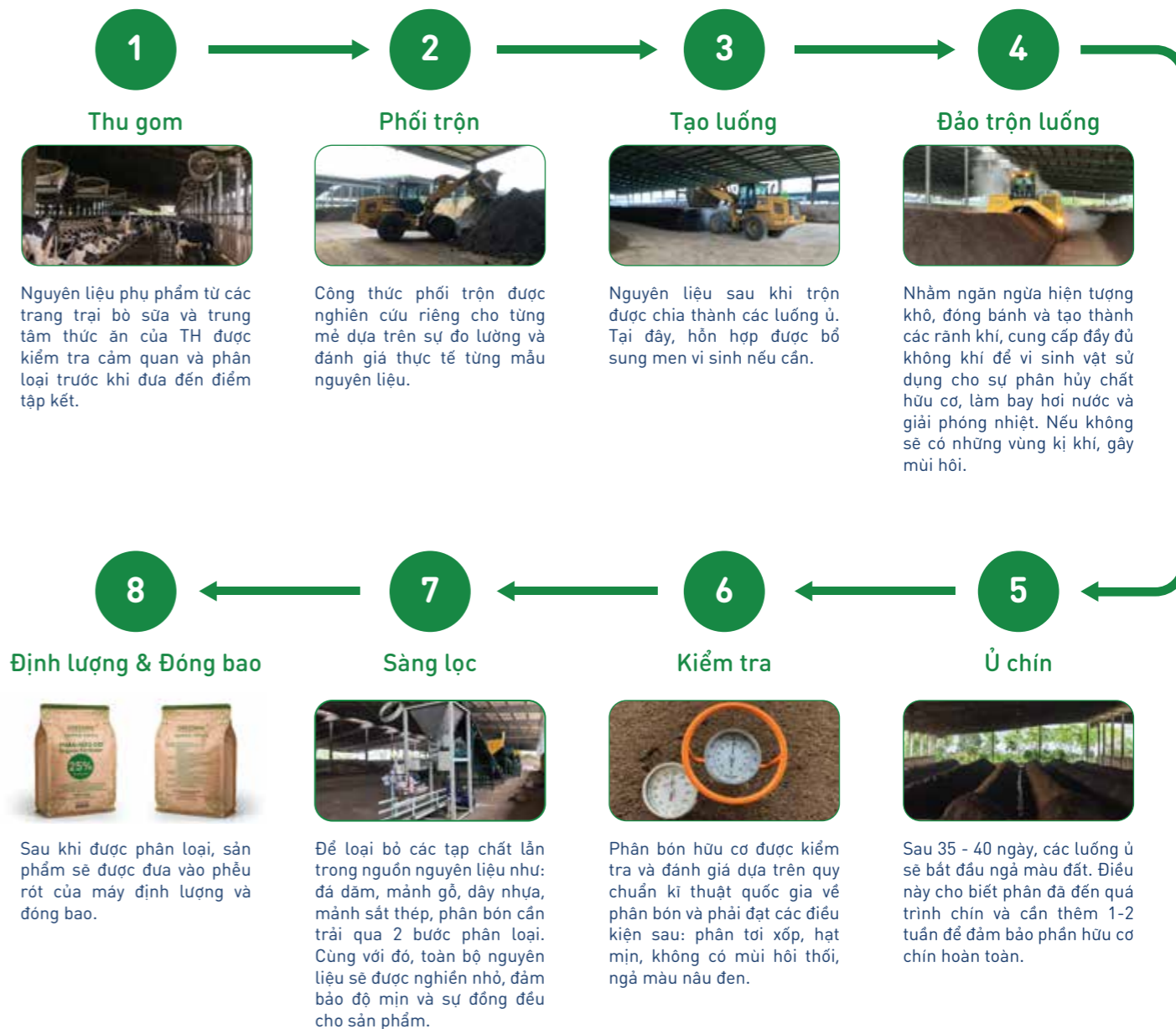
## PHÂN BÓN HỮU CƠ GREENMA 25%

Sản xuất từ nguồn nguyên liệu đồng nhất - là các phụ phẩm trong quá trình chăn nuôi và sản xuất nông nghiệp từ trang trại bò sữa TH - kết hợp với công nghệ ủ hiếu khí giúp sản sinh ra các axit sinh học quý và nguồn vi sinh có lợi cho đất và cây trồng, sản phẩm Phân bón hữu cơ Greenma 25% mang tới nguồn dưỡng chất cho đất và sức khỏe cho cây trồng, góp phần phát triển nông nghiệp bền vững, an toàn và thân thiện với môi trường.



Nguồn nguyên liệu hữu cơ hoàn toàn từ trang trại bò sữa TH

## QUY TRÌNH SẢN XUẤT PHÂN BÓN HỮU CƠ GREENMA



## *Câu chuyện thật*

Là nguồn phân hữu cơ dưỡng chất cho mọi loại đất và là dinh dưỡng cho mọi loại cây, nguyên liệu chính là nguồn phân hữu cơ từ trang trại tập trung công nghệ cao chăn nuôi bò sữa lớn nhất thế giới của TH.

## **NGUỒN NGUYÊN LIỆU HỮU CƠ HOÀN TOÀN TỪ TRANG TRẠI BÒ SỮA TH**

**Nguyên liệu thành phẩm từ trang trại bò sữa TH  
là yếu tố quyết định đến chất lượng của sản phẩm**

Bằng việc ứng dụng công nghệ cao trong chăn nuôi, chế độ dinh dưỡng chuẩn quốc tế, nguồn thức ăn dồi dào như ngô, cao lương, cỏ Mombasa... bò sữa tại trang trại TH được chăm sóc đặc biệt trong một môi trường sạch, từ đó sản sinh ra nguồn phân bò chất lượng cao, tạo nên sản phẩm Phân bón hữu cơ Greenma 25% giàu dưỡng chất cho đất và cây trồng.



### Hàm lượng hữu cơ cao

Chất hữu cơ được coi là phần quý nhất của đất, không chỉ đóng vai trò tiếp dinh dưỡng cho cây trồng mà còn có khả năng cải tạo tính chất của đất theo hướng tốt, góp phần tăng năng suất và chất lượng cây trồng. Với hàm lượng chất hữu cơ cao hơn so với các sản phẩm phổ biến trên thị trường, Phân bón hữu cơ Greenma 25% cung cấp chất mùn tự nhiên giúp tăng độ phì nhiêu cho đất, tăng mật độ các vi sinh vật có lợi – qua đó tạo ra môi trường lý tưởng nhất cho cây trồng phát triển ổn định.

### Bổ sung bộ vi sinh vật có lợi cho đất và cây trồng

Phân bón hữu cơ Greenma 25% được bổ sung thêm bộ vi sinh vật giúp cải thiện cấu trúc đất, tạo ra môi trường đất khỏe mạnh, thuận lợi cho các vi sinh vật có lợi khác phát triển; đồng thời chuyển hóa và tổng hợp các chất dinh dưỡng giúp cây trồng dễ dàng hấp thụ và phát triển.

### Công nghệ ủ hiếu khí có đảo trộn với chế phẩm men vi sinh tuyển chọn kỹ từ Hoa Kỳ

Công nghệ ủ hiếu khí không chỉ giúp sản sinh ra hợp chất mùn gồm các axit sinh học quý như Acid Humic, Acid Fulvic, Humante - cung cấp nguồn vi sinh có lợi cho đất và cây trồng, mà còn có khả năng khử mùi và ức chế sự phát triển của hạt cỏ dại và ấu trùng; qua đó làm nên sự an toàn thân thiện với môi trường, đồng thời đem đến trải nghiệm tốt nhất cho người dùng.





## Đầu tư nông nghiệp thông minh

### Hiệu quả bền vững

Nhờ vào những giá trị kinh tế mà Phân bón hữu cơ Greenma 25% mang lại, người trồng hoàn toàn có thể tin tưởng sử dụng và yên tâm về kết quả trồng trọt lâu dài và bền vững.

### Sản phẩm hữu cơ giá trị cao

Sản phẩm hữu cơ luôn được định vị cao cấp nhờ vào những lợi ích vượt trội so với các sản phẩm thông thường. Phân bón hữu cơ Greenma 25% góp phần thúc đẩy xu hướng nông nghiệp hữu cơ, tạo nên giá trị lớn lao cho nông sản trong nước và xuất khẩu.

### Xu hướng nông nghiệp hữu cơ toàn cầu

Nông nghiệp sạch - nông nghiệp hữu cơ là xu hướng tất yếu ở các nước tiên tiến có nền nông nghiệp phát triển cao. Doanh nghiệp nhận thức và đầu tư vào nông nghiệp sạch không chỉ tạo nên lợi thế khác biệt ở thị trường trong nước mà còn mở rộng cơ hội xuất khẩu sản phẩm sang các thị trường quốc tế khó tính.

## ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG



Trang trại giống cây trồng tập trung quy mô lớn



Trang trại, nông hộ, hợp tác xã quy mô vừa và nhỏ



Hộ gia đình muốn gia tăng năng suất trồng chọt





## Hiệu quả kinh tế cao

### Tăng sản lượng nông sản

Phân bón hữu cơ Greenma 25% giúp tạo ra môi trường đất khỏe mạnh cung cấp nguồn dinh dưỡng dồi dào cho cây trồng, qua đó thúc đẩy sự phát triển của cây trồng, gia tăng năng suất và đem lại một vụ mùa bội thu.

### Tối ưu hóa chi phí canh tác

Với hiệu quả cải thiện cấu trúc đất rõ rệt, Phân bón hữu cơ Greenma 25% giúp tăng khả năng giữ nước cho đất từ đó người sử dụng tiết kiệm lượng nước cần tưới cho cây.

Phân bón hữu cơ Greenma 25% giúp giảm thiểu chi phí cần thiết cho các loại phân bón vô cơ và hữu cơ khác, sử dụng kết hợp trong suốt quá trình sinh trưởng của cây trồng.

Cây trồng khỏe mạnh nhờ tác động của Phân bón hữu cơ Greenma 25% sẽ có khả năng chống chịu sâu bệnh tốt hơn, nhờ đó tiết kiệm được đáng kể chi phí cho các loại thuốc trừ sâu.

### Nâng cao giá trị nông sản

Phân bón hữu cơ Greenma 25% cung cấp dinh dưỡng phù hợp cho cây trồng, góp phần cải thiện chất lượng cây trồng, từ đó nâng cao phẩm chất và gia tăng giá trị, sức cạnh tranh của nông sản.

### Bao bì

Thói quen tích trữ bảo quản phân bón ngay tại khu vực trồng trọt ẩm thấp khiến cho phân bón nhanh chóng bị hao hụt khối lượng và suy giảm chất lượng. Phân bón hữu cơ Greenma 25% với bao bì OPP độ bền cao, có khả năng chống chịu các tác động của vật lý và môi trường giữ nguyên khối lượng và chất lượng sản phẩm.

