



# Thanh Nga Im-Ex JSC

*Grow Global - Vươn Tầm Quốc Tế*

Giới Thiệu Công Ty



---

**03**

**Giới thiệu về Thanh Nga**

---

**05**

**Sản phẩm của chúng tôi**

---

**13**

**Tính năng ưu việt của Dramm**

---

**16**

**Hãy chọn phân bón hữu cơ**

---

**21**

**Phụ lục**





# Giới Thiệu về Thanh Nga

# Tầm Nhìn & Sứ Mệnh

Sứ mệnh của chúng tôi là xây dựng thương hiệu cho nông sản Việt Nam trên thị trường quốc tế

## Cùng Trăn Trở

Tình trạng lạm dụng hoá chất trong nông nghiệp đang bóp nghẹt triển vọng xuất khẩu của doanh nghiệp Việt. Nông sản Việt Nam bị nhìn nhận là kém chất lượng và không có chỗ đứng trên thị trường thế giới. Một nước nông nghiệp mà lúa gạo, trái cây nhập khẩu tràn ngập các quầy siêu thị. Đã đến lúc phải thay đổi!

## Cùng Hành Động

Với sứ mệnh đem các công nghệ canh tác và xử lý môi trường tiên tiến nhất trên thế giới tới Việt Nam, chúng tôi giúp khách hàng cải thiện vượt bậc chất lượng nông sản để đạt tiêu chuẩn xuất khẩu tới những thị trường khó tính nhất. Hãy cùng chúng tôi nâng cao chất lượng sản phẩm và xây dựng thương hiệu quốc gia hùng mạnh!

Vươn Tầm Quốc Tế

# Sản Phẩm Của Chúng Tôi



# Tập Đoàn DRAMM (Hoa Kỳ)

Thanh Nga là nhà phân phối độc quyền của Dramm tại Việt Nam

## DRAMM



Tập đoàn Dramm thành lập năm 1941 tại thành phố Manitowoc, bang Wisconsin, Hoa Kỳ. Các sản phẩm phân bón và trang thiết bị nông nghiệp chất lượng cao của Dramm được sử dụng rộng rãi trên khắp Châu Mỹ, Châu Âu, Châu Úc và Châu Á.

Phân bón hữu cơ  
Drammatic

**NOP** compliant



Sử dụng rộng rãi tại châu Mỹ, châu Âu, châu Úc, và châu Á

Hệ thống tưới tiêu  
và phun hóa chất

Thiết kế và chế tạo

Dụng cụ và thiết bị nhà kính chuyên nghiệp

Sử dụng rộng rãi trên khắp Châu Mỹ, Châu Âu, Châu Úc và Châu Á

Công nghệ xử lý  
nước  
DrammWater

Kết hợp nhiều công nghệ để lưu trữ và xử lý nước

Tổng số giải pháp xử lý nước

Sử dụng rộng rãi trên khắp Châu Mỹ, Châu Âu, Châu Úc và Châu Á

# Công Thức Phân Đạm Cá Drammatic

Các công thức phân hữu cơ từ cá cho cây trồng hữu cơ và cây trồng thường

## CÔNG THỨC PHÂN DẠNG LỎNG TỪ CÁ DRAMMATIC

### Hỗn Hợp

### Phân tích

### Thành phần

**DRAMMATIC® “K”**  
OMRI Listed

2-5-0.2

- Cá thủy phân dạng lỏng nguyên chất và axit photphat
- Rong biển: Ascophyllum, tảo mơ, & tảo bẹ

**DRAMMATIC® “ONE”**  
OMRI Listed

4-4-0.5

- Cá thủy phân dạng lỏng nguyên chất ổn định với axit photphat
- Rong biển – Ascophyllum, tảo mơ, & tảo bẹ
- Drammatic® Energizer hợp thành từ: fulvic axit
- Chile Natri



RAU



HOA QUẢ



CÂY CÔNG  
NGHIỆP



HOA




CÂY LƯƠNG  
THỰC



CỎ

Tất cả các hỗn hợp được đóng thùng 55 gallon (208 lit)

# Chứng Nhận Hữu Cơ Quốc Tế OMRI



**OMRI Listed®**

The following product is OMRI Listed. It may be used in certified organic production or food processing and handling according to the USDA National Organic Program Rule.

**Product**  
Drammatic® "K" Liquid Fish with Kelp Plant Food 2-5-0.2

**Company**  
Dramm Corp.  
Tim Tetzlaff  
P.O. Box 1960  
2000 North 18th Street  
Manitowoc WI 54221-1960USA

**Status**  
Allowed

**Category**  
NOP: Fish Products, Multi-ingredient

**Issue date**  
15-Feb-2007

**Product number**  
dr-0777


**Class**  
Crop Fertilizers and Soil Amendments

**Expiration date**  
01-Dec-2018

**Restrictions**  
Not applicable.

*Peggy Mians*  
Executive Director

Product review is conducted according to the policies in the current OMRI Policy Manual® and based on the standards in the current OMRI Standards Manual®. To verify the current status of this or any OMRI Listed product, view the most current version of the OMRI Products List® at OMRI.org. OMRI listing is not equivalent to organic certification and is not a product endorsement. It cannot be construed as such. Final decisions on the acceptability of a product for use in a certified organic system are the responsibility of a USDA accredited certification agent. It is the operator's responsibility to properly use the product, including following any restrictions.

 Organic Materials Review Institute  
P.O. Box 11558, Eugene, OR 97440-3758, USA  
541.343.7600 • fax 541.343.8971 • info@omri.org • www.omri.org

OMRI OPD 2.8.0.3



**OMRI Listed®**

The following product is OMRI Listed. It may be used in certified organic production or food processing and handling according to the USDA National Organic Program Rule.

**Product**  
Drammatic "ONE" Plant Food 4-4-0.5

**Company**  
Dramm Corp.  
Tim Tetzlaff  
P.O. Box 1960  
2000 North 18th Street  
Manitowoc WI 54221-1960USA

**Status**  
Allowed with Restrictions

**Category**  
NOP: Fertilizers, Blended with sodium nitrate

**Issue date**  
31-Oct-2006

**Product number**  
dr-0547

**Class**  
Crop Fertilizers and Soil Amendments

**Expiration date**  
01-Dec-2018

**Restrictions**  
Pending additional rule-making, operators using sodium nitrate shall use it in a manner that maintains or improves the natural resources of the operation, including soil and water quality, and comply with crop nutrient and soil fertility requirements.

This liquid fertilizer has been inspected and approved for use in NOP organic production by OMRI.

*Peggy Mians*  
Executive Director


Product review is conducted according to the policies in the current OMRI Policy Manual® and based on the standards in the current OMRI Standards Manual®. To verify the current status of this or any OMRI Listed product, view the most current version of the OMRI Products List® at OMRI.org. OMRI listing is not equivalent to organic certification and is not a product endorsement. It cannot be construed as such. Final decisions on the acceptability of a product for use in a certified organic system are the responsibility of a USDA accredited certification agent. It is the operator's responsibility to properly use the product, including following any restrictions.

 Organic Materials Review Institute  
P.O. Box 11558, Eugene, OR 97440-3758, USA  
541.343.7600 • fax 541.343.8971 • info@omri.org • www.omri.org

OMRI OPD 2.8.0.3



# Chứng Nhận Hữu Cơ Bộ Nông Nghiệp Mỹ



PO Box 42560, Olympia, WA 98504-2560 Ph (360) 902-1805  
In accordance with Chapter 15.86 RCW and Chapter 16-160 WAC

Washington State  
Department of Agriculture  
**MATERIAL REGISTRATION  
CERTIFICATE**  
is issued to:

Dramm Corporation  
PO Box 1960  
Manitowoc, WI 54221  
United States


The products listed below have been verified to comply with the USDA National Organic Standards (7 CFR Part 205):

#	Product Name	Sub-Type	Type	Annotation
1862	Drammatic 'K'	Fish Product	FSA	NONE
1863	Drammatic 'O'	Fish Product	FSA	NONE
3035	Drammatic Organic Fertilizer with Kelp 2-4-1	Liquid Fertilizer	FSA	Contains Sodium Nitrate

Types: CPA - Crop Production Aid, DPC - Disease and Pest Control, FSA - Fertilizer and Soil Amendment, LPA - Livestock Production Aid, PH - Processing and Handling

WSDA Registered Company #: 542  
Issue Date: 04/12/2018  
Registration valid through 10/31/2018

  
Brenda Book  
Organic Program Manager  
DEPARTMENT OF AGRICULTURE  
AGR 2291 (R/3/16)



# Hướng Dẫn Sử Dụng Phân Drammatic

## Su hào



30-96 lít/ha/vụ chia  
làm 4 lần

- 7-10 ngày sau trồng
- 14-18 ngày sau trồng
- 21-25 ngày sau trồng
- 28-30 ngày sau trồng

## Súp lơ



30-96 lít/ha/vụ chia  
làm 4 lần

- 10 ngày sau trồng
- 21-25 ngày sau trồng
- 28-30 ngày sau trồng
- 35-40 ngày sau trồng

## Bắp cải



30-96 lít/ha/vụ chia  
làm 4 lần

- 15 ngày sau trồng
- 23-25 ngày sau trồng
- 30-35 ngày sau trồng
- 40-45 ngày sau trồng

- ✓ Khuấy kỹ trước khi sử dụng
- ✓ pha 1 lít phân bón với 25-50 lít nước
- ✓ Không bảo quản phân đã pha
- ✓ Để đảm bảo hiệu quả nhất, bón phân vào thời điểm không mưa và ít gió

- ✓ Bón cho lá tốt nhất vào sáng sớm và về chiều
- ✓ Bón ít phân nhưng chia nhiều lần tốt hơn là bón nhiều phân nhưng chia ít lần
- ✓ Sản phẩm phân hữu cơ Drammatic có thể tương thích với hầu hết các sản phẩm phun lá khác (kiểm tra đơn giản trước để xác nhận tính tương thích)

# Hướng Dẫn Sử Dụng Phân Drammatic

## Lúa



Bón lót

20 - 36/lít/ha/vụ

## Cỏ



30-96 lít/ha/vụ chia làm 4 lần

- Bón đều vào các rãnh trồng cỏ sau mỗi lần thu hoạch vào các tháng 2,3,5, và 6.

Don sạch đất trồng cỏ trước khi bón.

## Cam



30-96 lít/ha/vụ chia làm 4 lần

- Trước khi cây ra hoa
- Khi quả hình thành bằng đầu ngón tay cái
- Khi quả tăng nhanh về cả kích thước lẫn khối lượng
- Trước khi thu hoạch

## Cà phê



30-96 lít/ha/vụ chia làm 4 lần

- Sau khi cây hình thành mầm hoa chuẩn bị bước vào giai đoạn nở hoa và tung phấn
- Giai đoạn “đầu đỉnh”, quả rơi vào trạng thái ngủ
- Quả tăng nhanh về kích thước và khối lượng
- Giai đoạn khối lườn khô hạt tăng lên

Xới đất, làm cỏ, tạo rãnh bón đều phân quanh gốc cây

# Đóng Gói Sản Phẩm Phân Drammatic

Sản phẩm được sản xuất và đóng gói tại Hoa Kỳ



Chai 1 lít  
(san chiết &  
đóng gói tại VN)



Can 2.5 gallon  
(9.5 Lít)



Thùng 55 gallon  
(208 Lit)



Thùng 275 gallon  
(1041 Lít)



# Tính Năng Ưu Việt Của Drammatic

# Tại Sao Chọn Drammatic

Phân bón Drammatic làm từ 100% cá tươi với công nghệ thủy phân, còn phân sản xuất kiểu công nghiệp chỉ đơn thuần là bã cá được ép lỏng

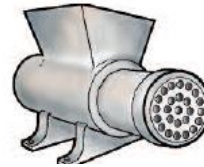
**A. Công nghệ đậm cá thủy phân của Drammatic:** Sản phẩm phân bón Dramm được sản xuất với quy trình nghiêm ngặt từ cá tươi ở nhiệt độ thấp để bảo duy trì tính toàn vẹn của các phản ứng tự nhiên giữa các axit amin, protein và các loại dầu trong cá. Quá trình sản xuất lạnh này còn được gọi là thủy phân

A.

**DRAMMATIC® Liquid Fish Hydrolysate**



Cá tươi hoặc vụn cá



Xay ngay trong ngày



Công nghệ thủy phân



Lọc qua lưới 0.075 mm

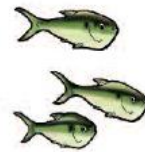


100% đậm cá thủy phân

**B. Các sản phẩm khác trên thị trường:** Khác với Drammatic, phần lớn các loại phân bón cá trên thị trường hiện nay được gọi là "nhũ tương." Đầu tiên cá được nấu chín và loại bỏ dầu để làm các loại sơn và mỹ phẩm. Sau đó các protein được lấy ra và sấy khô để làm bột cá cho thức ăn gia súc. Nước thải còn lại được ngưng tụ thành chất lỏng dày màu nâu gọi là nhũ tương cá làm phân.

B.

**Fish Emulsions**



Cá



Nấu chín để tách dầu, protein



Dầu tách làm mỹ phẩm, sơn...





Đạm làm thức ăn chăn nuôi



Còn lại dung dịch nghèo dinh dưỡng làm phân bón

# Drammatic cho Sản Phẩm Xuất Khẩu

Phân bón Dramm giúp các sản phẩm xuất khẩu đạt tiêu chuẩn GlobalG.A.P

	GIẤY CHỨNG NHẬN GLOBALG.A.P	PHÂN HỮU CƠ DRAMMATIC
	<b>Độ an toàn, nguồn gốc và xuất xứ</b>	Chứng nhận OMRI của tổ chức hữu cơ Quốc Tế và Chứng nhận của Bộ Nông Nghiệp Mỹ
	<b>Thân thiện với môi trường</b>	Sản phẩm hữu cơ 100% từ thiên nhiên, bảo vệ môi trường
	<b>Sức khỏe và an toàn lao động</b>	An toàn cho sử dụng
	<b>Quản lí cây trồng tổng hợp</b>	Tốt cho đất, giúp cải thiện quản lý đất
	<b>Quản lí dịch hại tổng hợp</b>	Cho sản phẩm nông nghiệp an toàn Giảm sâu bệnh hại cho cây, tăng độ phì nhiêu của đất
	<b>Hệ thống quản lí chất lượng</b>	Nâng cao năng suất, giảm chi phí, nâng cao hiệu suất hấp thụ chất dinh dưỡng của cây, nâng cao chất lượng sản phẩm
	<b>Hệ thống phân tích mối nguy và kiểm soát điểm tới hạn</b>	Không chứa các hoá chất độc hại, cho nông sản đạt chất lượng an toàn thực phẩm

A close-up photograph of a hand holding a branch of coffee cherries. The cherries are in various stages of ripeness, ranging from bright green to deep red. The hand is positioned on the left side of the frame, with fingers gently holding the branch. The background is a soft-focus green, suggesting a coffee plantation. A semi-transparent text box is overlaid on the image, containing the text "Hãy Chọn Phân Bón Hữu Cơ".

**Hãy Chọn Phân Bón Hữu Cơ**



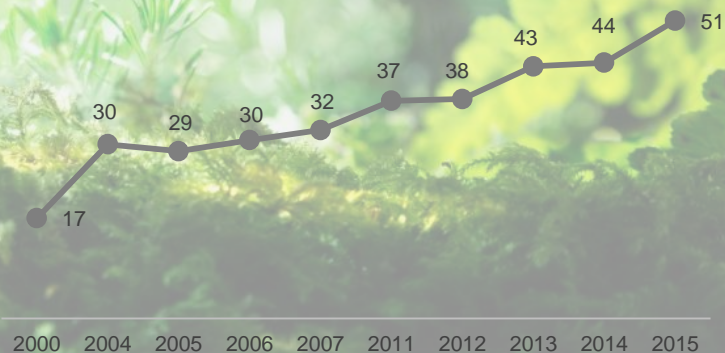
# Xu Hướng Thế Giới

Thực phẩm hữu cơ là xu thế nông nghiệp an toàn, được người tiêu dùng đón nhận

**Diện tích canh tác hữu cơ trên toàn thế giới từ 2000 – 2015 (triệu ha)**



**Doanh số bán thực phẩm hữu cơ trên toàn thế giới từ 2000 – 2015 (tỷ Đô La Mỹ)**

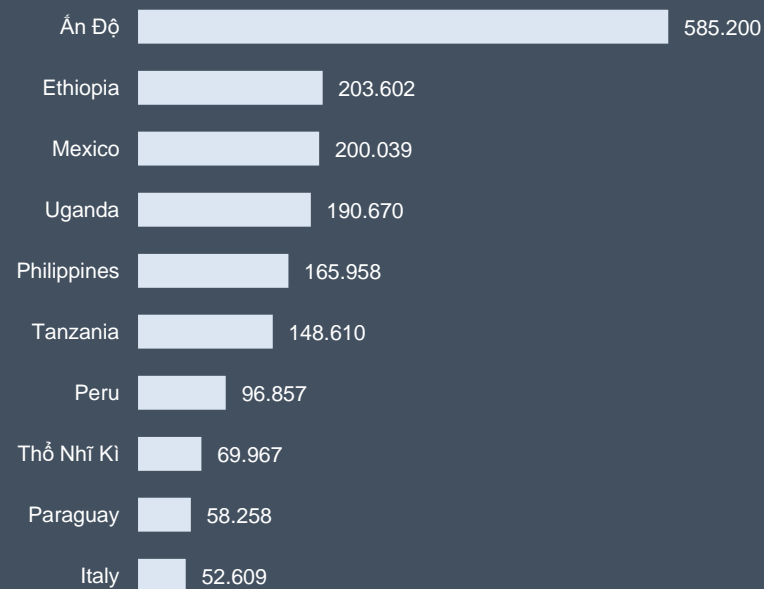


Nguồn: FiBL; IFOAM; Organic Monitor

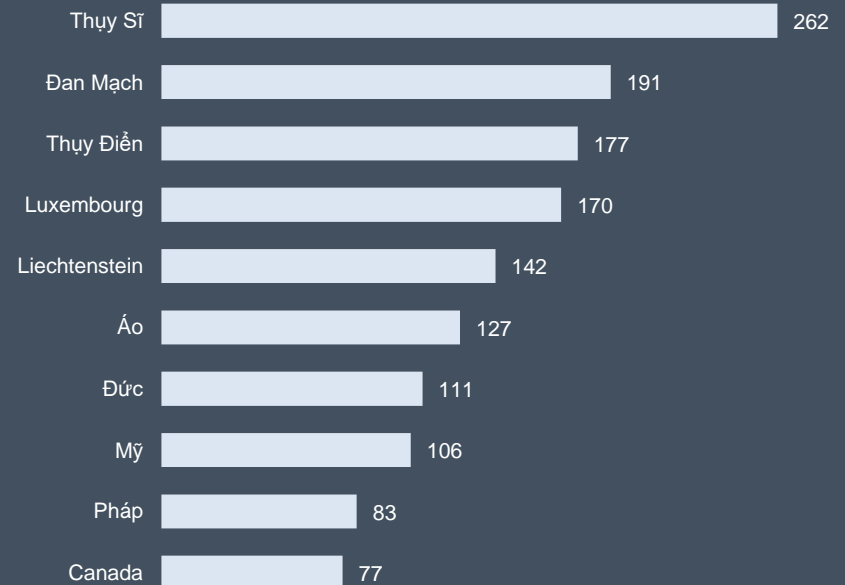
# Xu Hướng Thế Giới

Xuất khẩu thực phẩm hữu cơ tới các nước phát triển là thị trường màu mỡ cho các nước đang phát triển mà Việt Nam vẫn chưa có mặt

**10 nước sản xuất thực phẩm hữu cơ hàng đầu thế giới năm 2015 (số lượng nhà sản xuất)**



**10 quốc gia có mức tiêu thụ thực phẩm hữu cơ cao nhất năm 2015 (bình quân/người theo Euro)**



Nguồn: FIBL; AMI; IFOAM

# Xu Hướng Tại Việt Nam

"Tất cả thể chế, chính sách, đặc biệt nghị định, thông tư trong phạm vi của Chính phủ, chúng tôi sẽ tiếp thu để làm nhanh hơn, tạo điều kiện cho nông nghiệp hữu cơ phát triển"

*Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc phát biểu tại Diễn đàn quốc tế nông nghiệp hữu cơ 2017*

# Phân Hữu Cơ Cho Sản Xuất Đại Trà

Kết hợp phân bón hữu cơ và vô cơ giúp gia tăng năng suất và chất lượng nông sản

- ✓ Giảm tải nồng độ phân bón vô cơ sử dụng
- ✓ Tăng khả năng hấp thụ chất
- ✓ Ngăn ngừa thoái hóa đất
- ✓ Duy trì thành phần đất, kích thích rễ phát triển
- ✓ Bổ khuyết cho phân bón vô cơ
- ✓ Giúp bảo vệ môi trường
- ✓ Tăng chất lượng nông sản



# Phụng Lộc

# Hệ Thống Tưới Hoàn Chỉnh

Mang tiêu chuẩn Mỹ đến nông trại của bạn

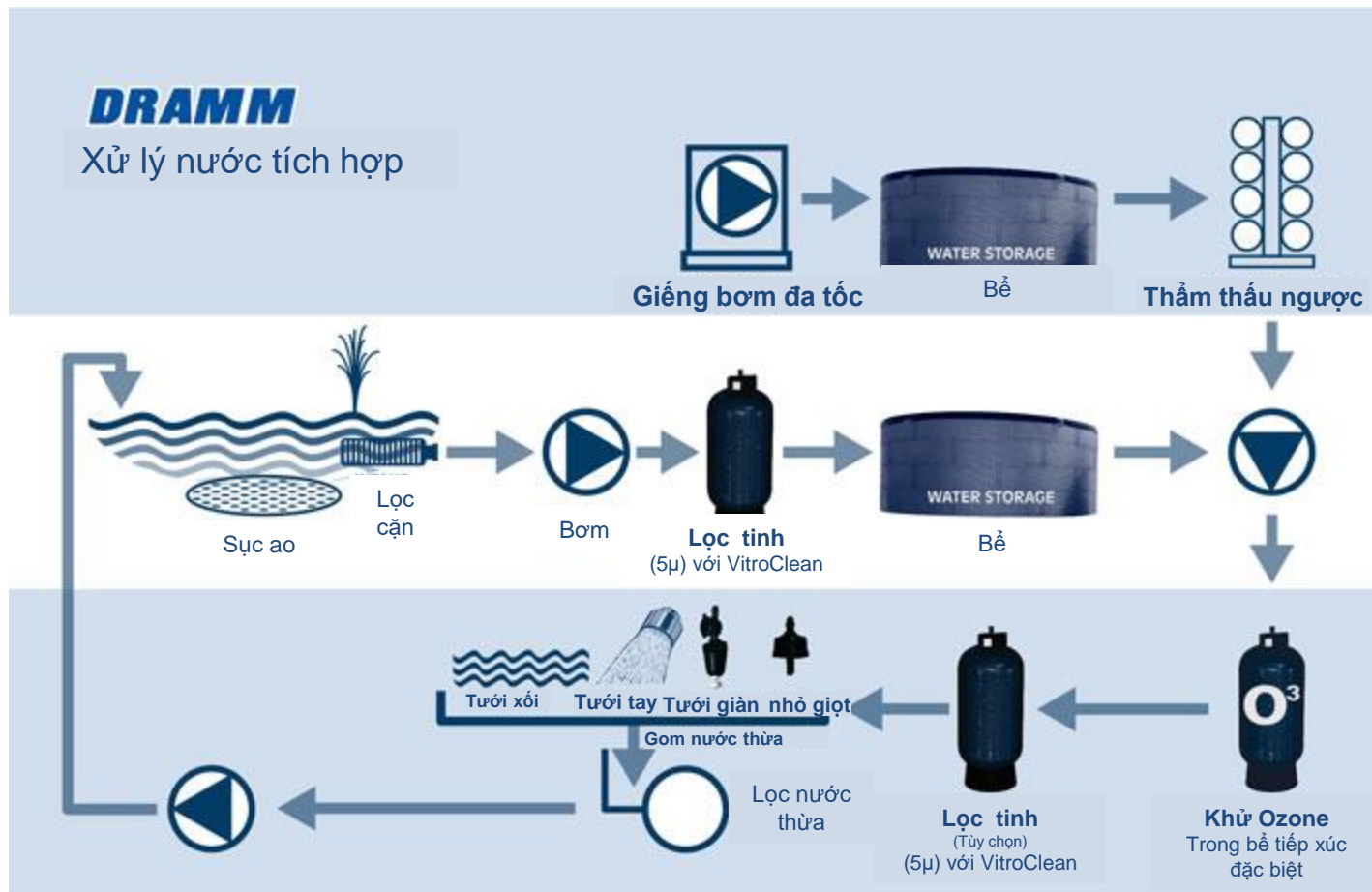
Chúng tôi cung cấp các thiết bị kiểm soát ẩm, phun sương làm mát, phun sương toàn diện, tưới từ trên cao, tưới nhỏ giọt cho các loại cây khác nhau.

Chúng tôi hỗ trợ thiết kế hệ thống tưới tiêu hoàn chỉnh.



# Xử Lý Nước Hoàn Chỉnh

DRAMMwater là nhà tiên phong trong xử lý nước cho nông nghiệp công nghệ cao



A hand holding a glass sphere that reflects a sunset over the ocean. The background is a blurred sunset over the sea.

# Xin Cảm Ơn!

## LIÊN HỆ

Trụ sở - Hà Nội  
3/3 Trần Hữu Tước, Nam Đồng  
Đống Đa, Hà Nội  
T: 098 535 1222

Email: [info@thanhngavn.com](mailto:info@thanhngavn.com)  
Website: [thanhngavn.com](http://thanhngavn.com)