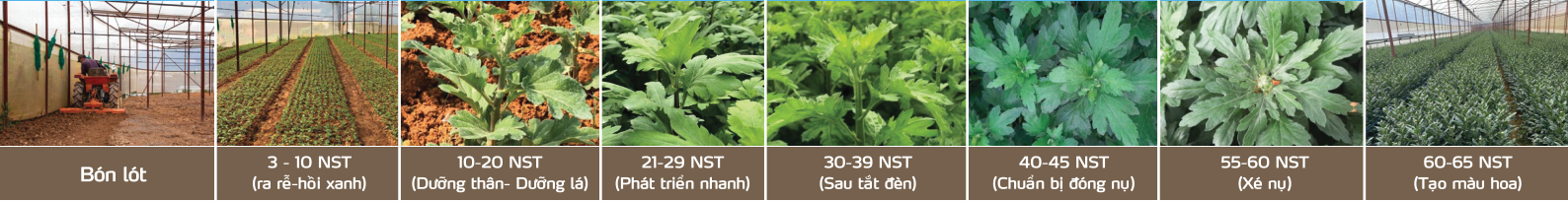
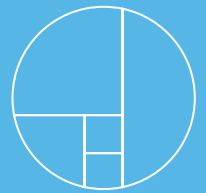




Knowledge grows

Quy trình bón phân Yara cho cây Hoa Cúc



Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

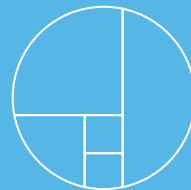
 YaraMila[®] RACER[™] 50 kg	 YaraMila[®] COMPLEX[®] 10 kg	 YaraMila[®] WINNER[®] 20 kg	 YaraMila[®] WINNER[®] 25 kg	
 YaraSuna[™] Organic 3.5-2-2 1000 kg/ha	 YaraLiva[®] NITRABOR[®] 10 kg	 YaraLiva[®] NITRABOR[®] 05 kg/ha		
	 YaraVita[™] HYDROPHOS Zn	 YaraVita[™] SENIPHOS Phun 2 lần	 YaraVita[™] SENIPHOS Phun 1 lần	 YaraVita[™] BUD BOOSTER Phát triển chiều cao
				 YaraVita[™] BOTRAC Phun 1 lần
			 YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 2 gr/l	 YaraTera[™] KRISTA[™] PLUS 3 gr/l
				 YaraTera[™] KRISTA[™] SOP 2 gr/l
				 YaraVita[™] MULTIPHOLATE
				 YaraVita[™] BOTRAC Phun 1 lần

- Quy trình trên áp dụng cho 1000 m²
- Dòng phân YaraMila, YaraLiva dùng để rải
- Dòng phân YaraTera pha loãng 2gr phân trong 1 lít nước và phun ướt đầm tán lá
- Dòng phân YaraVita phun thuốc liều khuyến cáo trên nhãn chai/gói



Knowledge grows

Đặc tính sản phẩm phân bón Yara cho cây Hoa Cúc



Đặc tính sản phẩm



YaraMila® RACER™

- Phân NPK phức hợp bổ sung thêm lưu huỳnh
- Chứa 2 dạng đạm: Nitrat (7,5%), Amôn (13,5%)
- Dễ tan, rất ít bay hơi, tiết kiệm phân bón
- Giữ ổn định pH, duy trì độ phì của đất



YaraMila® COMPLEX®

- Chứa 09 loại dưỡng chất đa, trung và vi lượng
- Chứa 2 dạng đạm: Nitrat (5%), Amôn (7%)
- Chứa 100% kali trắng (K_2SO_4)
- Dễ tan, rất ít bay hơi



YaraLiva® NITRABOR®

- Chứa 26% Canxi hữu hiệu, 15,4% đạm và 0.3% Bo
- Chứa chủ yếu đạm Nitrate tác dụng nhanh, cây ít bệnh
- Dễ tan, rất ít bay hơi, tiết kiệm phân bón
- Hạt phân được áo lớp chống hút ẩm độc quyền của Yara



YaraMila® WINNER®

- Chứa 8 loại dưỡng chất đa, trung và vi lượng
- Chứa 2 dạng đạm: Nitrat (6,7%), Amôn (8,3%)
- Chứa 35% kali trắng (K_2SO_4)
- Dễ tan, rất ít bay hơi, tiết kiệm phân bón



YaraTera™ KRISTA™ SOP

- Chứa Kali và Lưu huỳnh
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Chile



YaraTera™ KRISTA™ MAG

- Phân phức hợp giữa đạm và magiê
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá



YaraTera™ KRISTA™ MKP

- Chứa lân và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Israel



YaraTera™ KRISTA K™ PLUS

- Chứa đạm nitrat và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



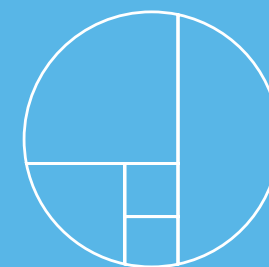
YaraSuna™ Organic 3.5-2-2

- Tăng cường sức khỏe độ màu mỡ của đất
- Tăng cường hiệu quả phân vô cơ, tiết kiệm chi phí đầu tư
- Tăng sức chống chịu với điều kiện bất lợi (Khí hậu thời tiết, sâu bệnh hại)
- Tăng năng suất, chất lượng, thu nhập của nông dân một cách bền vững
- Giảm phát thải nhà kính
- Rửa sạch gây bệnh và kim loại nặng



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho cây Hoa Cúc trồng trên đất



Tưới nền
(trước trồng 5 ngày)

0 - 7 ngày sau trồng

8 ngày sau trồng - thu hoạch

Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,4 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
1,2 kg

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTALON®
YELLOW**
4,0 kg

Magie sunphate: 2,0 kg
Solubor: 55 gr

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,0 kg

Fe EDTA 13%: 50 gr



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
1,8 kg

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTALON®
YELLOW**
4 kg

Solubor: 55 gr



**Yara Tera™
KRISTA™ MKP**
0,5 kg

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,3 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
2,2 kg



**Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS**
1,4 kg

Fe EDTA 13%:
230 gr

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS**
2,5 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAP**
0,5 kg

Magie sunphate: 2.5 kg
Manganese EDTA 12.8%: 10 gr
Zinc EDTA 14.8%: 5 gr
Copper EDTA 14.8%: 2 gr | Solubor: 100 gr

Tưới mỗi ngày, chia 1-3 lần
tưới, (ẩm độ đất 80%)

EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5

EC=1.5-1.8, pH= 6.0-6.5

EC=1.5, pH=5.8-6.2



**Yara Vita™
HYDROPHOS Zn**
Phun 2 lần. Kết hợp với
Auxin cho cây ra rễ nhanh



Yara Vita™ BOTRAC | Phun 3 lần. Phun trước ngắt đèn,
Yara Vita™ SENIPHOS | giai đoạn cây chuẩn bị đóng nụ.
Yara Vita™ BUD BOOSTER phun 3 lần. Phun trước ngắt đèn
Yara Vita™ MULTIPHOLATE phun 2 lần. Phun trước ngắt đèn.



**Yara Tera®
KRISTA™ SOP**
2-3gr/l,
giai đoạn ngắt đèn.



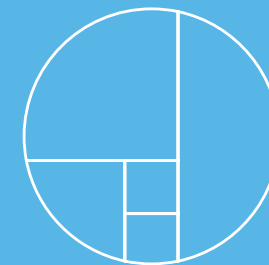
**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
kết hợp vs GA3 khi
cây chưa đủ chiều cao.

Trên đây là mức khuyến cáo chung, cần được điều chỉnh cho phù hợp với điều kiện canh tác và năng suất mục tiêu



Knowledge grows

Đặc tính sản phẩm phân bón Yara cho cây Hoa Cúc trồng trên đất



Đặc tính sản phẩm



YaraTera™ CALCINIT™

- Chứa đạm và canxi hữu hiệu
- Tan hoàn toàn trong nước
- Sản phẩm lý tưởng cho việc tưới nhỏ giọt
- Sản xuất tại Na Uy



YaraTera™ KRISTA™ MAG

- Phân phức hợp giữa đạm và magiê
- Tan hoàn toàn trong nước.
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá.



YaraTera™ KRISTALON™ YELLOW

- Phân NPK phức hợp bổ sung vi lượng được chelat hoàn toàn
- Chứa hai dạng đạm nitrat và amon
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



YaraTera™ KRISTA™ MAP

- Chứa đạm amon và lân ở hàm lượng cao
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá



YaraTera™ KRISTA™ K™ PLUS

- Chứa đạm nitrat và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



YaraTera™ KRISTA™ MKP




















- Chứa lân và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Israel



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho Hoa Cúc trồng trên đất



Tưới nền (trước trồng 5 ngày)	0 - 10 ngày sau trồng	11 ngày sau trồng – thu hoạch
<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,4 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraTera[®] KRISTALON[®] YELLOW 4,0 kg</p> <p>Magie sunphate: 2,0 kg Solubor: 55 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,8 kg</p> <p>FE EDTA 13%: 50 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 18-4-19+TE[®] 3 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 3 kg</p> <p>Solubor: 70 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr Manganese EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,3 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>Fe EDTA 13%: 230 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 13-4-25+TE[®] 5 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAP 0,5 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 1,0 kg</p> <p>Solubor: 35 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr Magie sunphate: 1,5 kg Manganese EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr</p>
<p>EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH= 6.0-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH=5.8-6.2</p>
	 <p>YaraVita[™] HYDROPHOS Zn Phun chống đén, dưỡng rễ ,phun 2 lần</p>	    <p>YaraVita[™] BOTRAC và YaraVita[™] SENIPHOS Phun 3 lần (phun trước đong nụ) YaraVita[™] BUD BOOSTER Phun 3 lần (phun trước ngắt đên) YaraVita[™] MULTIPHOLATE Phun 2 lần (phun trước ngắt đên)</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] SOP 2-3 gr/l giai đoạn ngắt đên</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG kết hợp vs GA3 khi cây chưa đủ chiều cao</p>

Ghi chú: ▪ Tưới phân 3 lần/tuần ▪ Tưới nước theo nhu cầu (độ ẩm đất đạt 80%) ▪ Dung dịch trong thùng A và B cần pha loãng 100 lần trước khi tưới cho cây.
▪ Có thể thêm YaraRega 18-4-19 ở giai đoạn phát triển trái nếu thấy hiện tượng thiếu đạm.



Knowledge grows

Yara Rega™

Giải Pháp Tưới Tiết Kiệm - Hiệu Quả



Đặc tính sản phẩm

- Chứa 7 dưỡng chất đa, trung, vi lượng
- Chứa cân bằng hai dạng đạm Nitrate và Amon
- 100% Kali trắng (Kali sulphate)
- Kích thước chất không tan (<10%) rất nhỏ (<100 micron)
- Sử dụng công nghệ áo hạt, chống hút ẩm

Lợi ích sản phẩm

- Không phải phối hợp nhiều loại phân bón
- Không làm chua đất khi sử dụng lâu dài
- Tăng năng suất, chất lượng và mẫu mã sản phẩm cây trồng
- Thích hợp cho hoà nước tưới trong hệ thống
- Giá cả cạnh tranh
- Thuận tiện cho việc vận chuyển, bảo quản và sử dụng





















Thành phần dinh dưỡng	YaraRega 18-4-19	YaraRega 13-4-25	Đặc điểm khác	
			YaraRega 18-4-19	
1. Đạm tổng số (N)	18%	13%	Độ ẩm	<1
▪ Đạm nitrate (NO ₃ -)	8%	5%	pH (10%)	4,3
▪ Đạm amon (NH ₄ +)	10%	8%	EC (mS/cm)	1,6
2. Lân (P ₂ O ₅)	4%	4%	Cl (%)	<2
3. Kali (K ₂ O)	19%	25%	YaraRega 13-4-25	
4. MgO	0,6%	0,6%	Độ ẩm	<1
5. Lưu huỳnh (S)	6,7%	10,8%	pH (10%)	4,3
6. Bo (B)	0,08%	0,08%	EC (mS/cm)	1,6
7. Kẽm (Zn)	0,08%	0,08%	Cl (%)	<2



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho Cây Cát Tường trồng trên đất



Tưới nền (trước trồng 5 ngày)	0 - 15 NST	16 - 40 ngày sau trồng	41 ngày sau trồng – Thu hoạch
<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,4 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraTera[®] KRISTALON[®] YELLOW 4,0 kg</p> <p>Magie sunphate: 2,0 kg Solubor: 55 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,8 kg</p> <p>Fe EDTA 13%: 50 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraTera[®] KRISTALON[®] YELLOW 3,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA K[™] PLUS 1,0 kg</p> <p>Magie sunphate: 2,0 kg Solubor: 70 gr Manganse EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 6,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,0 kg</p> <p>Fe EDTA 13%: 50 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 18-4-19+TE[®] 3 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 3 kg</p> <p>Magie sunphate: 2,0 kg Solubor: 35 gr Manganse EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,3 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>EDTA 13%: 230 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 13-4-25+TE[®] 5 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 1,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAP 0,5 kg</p> <p>Magie sunphate: 1,5 kg Solubor: 25 gr Manganse EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr</p>
<p>EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5</p>	<p>EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH= 6.0-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH=5.8-6.2</p>
	 <p>YaraVita[™] HYDROPHOS Zn Phun chống đén, dưỡng rễ ,phun 2 lần</p>	 <p>YaraVita[™] BOTRAC Phun 3 lần</p> <p>YaraVita[™] SENIPHOS Phun 3 lần</p>	 <p>YaraVita[™] BOTRAC Phun 3 lần (Phun trước đong nụ).</p> <p>YaraVita[™] BUD BOOSTER Phun 2 lần (Phun trước ngắt đén)</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] SOP 2-3 gr/l giai đoạn ngắt đén</p> <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG kết hợp vs GA3 khi cây chưa đủ chiều cao</p>




















Ghi chú: ▪ Tưới phân 3 lần/tuần ▪ Tưới nước theo nhu cầu (độ ẩm đất đạt 80%) ▪ Dung dịch trong thùng A và B cần pha loãng 100 lần trước khi tưới cho cây.
▪ Có thể thêm YaraRega 18-4-19 ở giai đoạn phát triển trái nếu thấy hiện tượng thiếu đạm.



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho Hoa Cúc trồng trên đất



Tưới nền (trước trồng 5 ngày)	0 - 10 ngày sau trồng	11 ngày sau trồng – thu hoạch
<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,4 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraTera[®] KRISTALON[®] YELLOW 4,0 kg</p> <p>Magie sunphate: 2,0 kg Solubor: 55 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,0 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,8 kg</p> <p>FE EDTA 13%: 50 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 18-4-19+TE[®] 3 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 3 kg</p> <p>Solubor: 70 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr Manganese EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 4,3 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 1,2 kg</p> <p>Fe EDTA 13%: 230 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 13-4-25+TE[®] 5 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAP 0,5 kg</p>  <p>YaraTera[™] KRISTA[™] MKP 1,0 kg</p> <p>Solubor: 35 gr Copper EDTA 14.8%: 2 gr Magie sunphate: 1,5 kg Manganese EDTA 12.8%: 10 gr Zinc EDTA 14.8%: 5 gr</p>
<p>EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH= 6.0-6.5</p>	<p>EC=1.5, pH=5.8-6.2</p>
	 <p>YaraVita[™] HYDROPHOS Zn Phun chống đốm, dưỡng rễ ,phun 2 lần</p>	  <p>YaraVita[™] BOTRAC và YaraVita[™] SENIPHOS Phun 3 lần (phun trước đóng nụ)</p>  <p>YaraVita[™] BUD BOOSTER Phun 3 lần (phun trước ngắt đèn)</p>  <p>YaraVita[™] MULTIPHOLATE Phun 2 lần (phun trước ngắt đèn)</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] SOP 2-3 gr/l giai đoạn ngắt đèn</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG kết hợp vs GA3 khi cây chưa đủ chiều cao</p>

Ghi chú: ▪ Tưới phân 3 lần/tuần ▪ Tưới nước theo nhu cầu (độ ẩm đất đạt 80%) ▪ Dung dịch trong thùng A và B cần pha loãng 100 lần trước khi tưới cho cây.
▪ Có thể thêm YaraRega 18-4-19 ở giai đoạn phát triển trái nếu thấy hiện tượng thiếu đạm.



Knowledge grows

Yara Rega™

Giải Pháp Tưới Tiết Kiệm - Hiệu Quả



Đặc tính sản phẩm

- Chứa 7 dưỡng chất đa, trung, vi lượng
- Chứa cân bằng hai dạng đạm Nitrate và Amon
- 100% Kali trắng (Kali sulphate)
- Kích thước chất không tan (<10%) rất nhỏ (<100 micron)
- Sử dụng công nghệ áo hạt, chống hút ẩm

Lợi ích sản phẩm

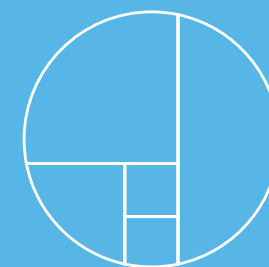
- Không phải phối hợp nhiều loại phân bón
- Không làm chua đất khi sử dụng lâu dài
- Tăng năng suất, chất lượng và mẫu mã sản phẩm cây trồng
- Thích hợp cho hoà nước tưới trong hệ thống
- Giá cả cạnh tranh
- Thuận tiện cho việc vận chuyển, bảo quản và sử dụng

Thành phần dinh dưỡng	YaraRega 18-4-19	YaraRega 13-4-25	Đặc điểm khác	
			YaraRega 18-4-19	
1. Đạm tổng số (N)	18%	13%	Độ ẩm	<1
▪ Đạm nitrate (NO ₃ -)	8%	5%	pH (10%)	4,3
▪ Đạm amon (NH ₄ +))	10%	8%	EC (mS/cm)	1,6
2. Lân (P ₂ O ₅)	4%	4%	Cl (%)	<2
3. Kali (K ₂ O)	19%	25%	YaraRega 13-4-25	
4. MgO	0,6%	0,6%	Độ ẩm	<1
5. Lưu huỳnh (S)	6,7%	10,8%	pH (10%)	4,3
6. Bo (B)	0,08%	0,08%	EC (mS/cm)	1,6
7. Kẽm (Zn)	0,08%	0,08%	Cl (%)	<2



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho cây Hoa Cúc trồng trên đất



Tưới nền
(trước trồng 5 ngày)

0 - 7 ngày sau trồng

8 ngày sau trồng - thu hoạch

Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,4 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
1,2 kg

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTALON®
YELLOW**
4,0 kg

Magie sunphate: 2,0 kg
Solubor: 55 gr

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,0 kg

Fe EDTA 13%: 50 gr



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
1,8 kg

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTALON®
YELLOW**
4 kg

Solubor: 55 gr



**Yara Tera™
KRISTA™ MKP**
0,5 kg

Thùng
A



**Yara Tera®
CALCINIT®**
4,3 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
2,2 kg



**Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS**
1,4 kg

Fe EDTA 13%:
230 gr

Thùng
B



**Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS**
2,5 kg



**Yara Tera®
KRISTA™ MAP**
0,5 kg

Magie sunphate: 2.5 kg
Manganese EDTA 12.8%: 10 gr
Zinc EDTA 14.8%: 5 gr
Copper EDTA 14.8%: 2 gr | Solubor: 100 gr

Tưới mỗi ngày, chia 1-3 lần
tưới, (ẩm độ đất 80%)

EC=2.7-3.0, pH= 6.3-6.5

EC=1.5-1.8, pH= 6.0-6.5

EC=1.5, pH=5.8-6.2



**Yara Vita™
HYDROPHOS Zn**
Phun 2 lần. Kết hợp với
Auxin cho cây ra rễ nhanh



Yara Vita™ BOTRAC | Phun 3 lần. Phun trước ngắt đèn,
Yara Vita™ SENIPHOS | giai đoạn cây chuẩn bị đóng nụ.
Yara Vita™ BUD BOOSTER phun 3 lần. Phun trước ngắt đèn
Yara Vita™ MULTIPHOLATE phun 2 lần. Phun trước ngắt đèn.



**Yara Tera®
KRISTA™ SOP**
2-3gr/l,
giai đoạn ngắt đèn.



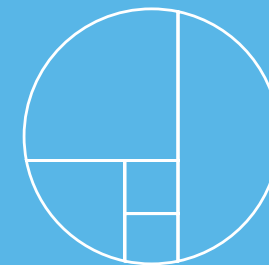
**Yara Tera®
KRISTA™ MAG**
kết hợp vs GA3 khi
cây chưa đủ chiều cao.

Trên đây là mức khuyến cáo chung, cần được điều chỉnh cho phù hợp với điều kiện canh tác và năng suất mục tiêu



Knowledge grows

Đặc tính sản phẩm phân bón Yara cho cây Hoa Cúc trồng trên đất



Đặc tính sản phẩm



YaraTera™ CALCINIT™

- Chứa đạm và canxi hữu hiệu
- Tan hoàn toàn trong nước
- Sản phẩm lý tưởng cho việc tưới nhỏ giọt
- Sản xuất tại Na Uy



YaraTera™ KRISTA™ MAG

- Phân phức hợp giữa đạm và magiê
- Tan hoàn toàn trong nước.
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá.



YaraTera™ KRISTALON™ YELLOW

- Phân NPK phức hợp bổ sung vi lượng được chelat hoàn toàn
- Chứa hai dạng đạm nitrat và amon
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



YaraTera™ KRISTA™ MAP

- Chứa đạm amon và lân ở hàm lượng cao
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá



YaraTera™ KRISTA™ K™ PLUS

- Chứa đạm nitrat và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



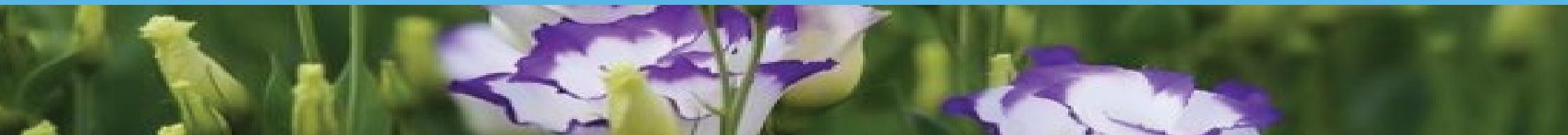
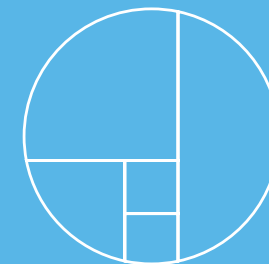
YaraTera™ KRISTA™ MKP

- Chứa lân và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Israel



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho cây Hoa Cát Tường trồng trên đất



Tưới nền
(trước trồng 5 ngày)

0 - 10 ngày sau trồng

11-40 ngày sau trồng - thu hoạch

41 ngày sau trồng - kết thúc

Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

Thùng A



YaraTera[®]
CALCINIT[®]
4,4 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] MAG
1,2 kg

Thùng B



YaraTera[®]
KRISTALON[™]
YELLOW
4,0 kg

Magie sunphate: 2,0 kg
Solubor: 55 gr

Thùng A



YaraTera[®]
CALCINIT[®]
4,0 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] MAG
1,8 kg

Fe EDTA 13%: 50 gr

Thùng B



YaraTera[®]
KRISTALON[™]
YELLOW
4 kg



YaraTera[™]
KRISTA[™] MKP
0,5 kg

Solubor: 55 gr

Thùng A



YaraTera[®]
CALCINIT[®]
4,3 kg



YaraTera[®]
KRISTA K[™]
PLUS
1,4 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] MAG
2,2 kg

Fe EDTA 13%:
230 gr

Thùng B



YaraTera[®]
KRISTALON[™]
LABEL
4 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] SOP
1,0 kg

Magie sunphate: 3 kg
Manganese EDTA 12.8%: 10 gr
Zinc EDTA 14.8%: 5 gr
Copper EDTA 14.8%: 2 gr | Solubor: 100 gr

Thùng A



YaraTera[®]
CALCINIT[®]
4,3 kg



YaraTera[®]
KRISTA K[™]
PLUS
1,4 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] MAG
2,0 kg

Fe EDTA 13%:
230 gr

Thùng B



YaraTera[®]
KRISTALON[™]
BROWN
4 kg



YaraTera[®]
KRISTA[™] SOP
1,0 kg

Magie sunphate: 4,0 kg
Manganese EDTA 12.8%: 10 gr
Zinc EDTA 14.8%: 5 gr
Copper EDTA 14.8%: 2 gr | Solubor: 100 gr

Tưới mỗi ngày, chia
1-3 lần tưới, (ấm độ
đất 80%)

EC=2.7-3.0
pH= 6.3-6.5

EC=1.5-1.8, pH= 6.0-6.5

EC=2, pH=5.8-6.2

EC=1.8, pH=5.8-6.2



YaraVita[™]
HYDROPHOS Zn
Phun 2 lần. Kết hợp với
Auxin cho cây ra rễ nhanh



YaraVita[™] SENIPHOS phun 2 lần
YaraVita[™] HYDROPHOS Zn
Phun 2 lần



YaraVita[™] BOTRAC phun 3 lần
YaraVita[™] SENIPHOS phun 2 lần
YaraVita[™] BUD BOOSTER phun 4 lần
YaraVita[™] MULTIPHOLATE phun 6 lần



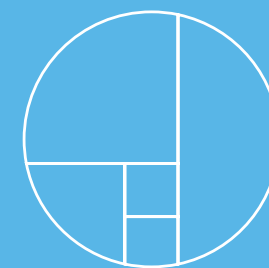
YaraTera[®]
KRISTA[™] SOP
2-3gr/l,
giai đoạn ngắt đèn.

Trên đây là mức khuyến cáo chung, cần được điều chỉnh cho phù hợp với điều kiện canh tác và năng suất mục tiêu



Knowledge grows

Đặc tính sản phẩm phân bón Yara cho cây Hoa Cát Tường trồng trên đất



Đặc tính sản phẩm



YaraTera™ CALCINIT™

- Chứa đạm và canxi hữu hiệu
- Tan hoàn toàn trong nước
- Sản phẩm lý tưởng cho việc tưới nhỏ giọt
- Sản xuất tại Na Uy



YaraTera™ KRISTALON™ BROWN

- Phân NPK phức hợp bổ sung ma giê, lưu huỳnh và loạt vi lượng được chelat hoàn toàn. Chỉ chứa nitrat (3%)
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp bón phân qua hệ thống tưới hay thủy canh



YaraTera™ KRISTA™ MAG

- Phân phức hợp giữa đạm và magiê
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay phun lên lá



YaraTera™ KRISTA™ SOP

- Chứa Kali và Lưu huỳnh
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Chile



YaraTera™ KRISTALON™ YELLOW

- Phân NPK phức hợp bổ sung vi lượng được chelat hoàn toàn
- Chứa hai dạng đạm nitrat và amon
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



YaraTera™ KRISTA™ MKP

- Chứa lân và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh
- Sản xuất tại Israel



YaraTera™ KRISTA K™ PLUS

- Chứa đạm nitrat và kali ở hàm lượng cao
- Tan hoàn toàn trong nước
- Không chứa clo, natri hay kim loại nặng
- Thích hợp cho tưới nhỏ giọt hay thủy canh



YaraTera™ KRISTALON™ LABEL

- Phân NPK phức hợp bổ sung ma giê, lưu huỳnh và loạt vi lượng được chelat hoàn toàn
- Chứa hai dạng đạm nitrat và amon
- Tan hoàn toàn trong nước