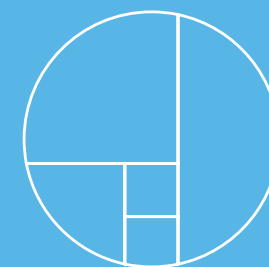




Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho Ớt Chuông trồng trên giá thể



Chạy dinh dưỡng nền
(2 ngày trước khi trồng)

0 - 20 ngày sau trồng

21 ngày sau trồng - kết thúc

Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

Thùng
A



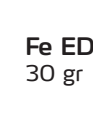
Yara Tera®
CALCINIT®
11,3 kg



Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS
0,5 kg



Yara Tera®
KRISTA™ MAG
2,7 kg



Fe EDTA 13%:
30 gr

Thùng
B



Yara Tera®
KRISTALON®
YELLOW
10 kg



Yara Tera™
KRISTA™ MKP
0,5 kg

Solubor: 40 gr

Thùng
A



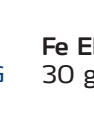
Yara Tera®
CALCINIT®
11,3 kg



Yara Tera®
KRISTA K™
PLUS
2,0 kg



Yara Tera®
KRISTA™ MAG
1,7 kg



Fe EDTA 13%:
30 gr

Thùng
B



Yara Tera™
KRISTA™ MKP
1,5 kg



Yara Tera®
KRISTALON®
SCARLET
10 kg



Yara Tera®
KRISTA™ SOP
0,5 kg

Solubor: 55 gr

Chia nhỏ số lần tưới
8-16 lần

EC (Bầu giá thể)= 2.5
pH (Bầu giá thể)= 5.8

EC (0-10 NST)= 1.8-2.0,
EC (11-20)= 2.2-3.0,
pH =6.0-6.2

EC=2.2-2.5, pH= 5.8-6.2



Yara Vita™
HYDROPHOS Zn
chống đén, dưỡng rễ
phun 2 lần



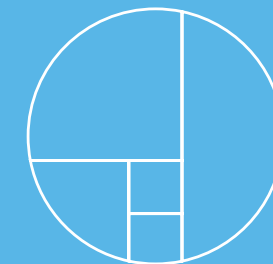
Yara Vita™ BOTRAC Phun định kỳ hàng tuần
Yara Vita™ SENIPHOS Phun 4 lần
Yara Vita™ BUD BOOSTER Phun 5 lần
Yara Vita™ MULTIPHOLATE Phun 5 lần

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 Ớt Chuông trồng trên giá thể



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™ SCARLET

- Phân NPK phức hợp bổ sung magiê, lưu huỳnh và loạt vi lượng được chelat hoàn toàn. Chỉ chứa nitrat (7.5%)
- 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



Knowledge grows

Quy trình tưới phân Yara cho Ớt Chuông trồng trên đất



Tưới nền (trước trồng 5 ngày)	0 - 20 ngày sau trồng (NST)	21 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[®] 6,2 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 2,2 kg</p> <p>EDTA 13%: 123 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 18-4-19+TE[®] 5 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAP 1,5 kg</p> <p>Magie sunphate: 3,5 kg Manganse EDTA 13%: 85 gr Solubor: 45 gr Copper EDTA 15%: 13 gr</p>	<p>Thùng A</p>  <p>YaraTera[®] CALCINIT[®] 5,7 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA K[™] PLUS 0,8 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MAG 2,0 kg</p> <p>EDTA 13%: 130 gr</p> <p>Thùng B</p>  <p>YaraRega[™] 13-4-25+TE[®] 5 kg</p>  <p>YaraTera[®] KRISTA[™] MKP 2 kg</p> <p>Magie sunphate: 4,0 kg Manganse EDTA 13%: 85 gr Solubor: 25 gr Copper EDTA 15%: 13 gr</p>
<p>* EC dung dịch =2.7-3.0, pH= 6.3-6.5 * EC vùng rễ: 0.8-1.2</p>	<p>* EC dung dịch = 1.8-2.0, pH =6.0-6.2 * EC vùng rễ : 1.2</p>	<p>* EC dung dịch =2.5-2.8 , pH= 6.0-6.2 * EC vùng rễ: 1.2. (Giai đoạn 21-45 NST) * EC vùng rễ: 1.8-2.0 (giai đoạn > 45 NST)</p>
	 <p>YaraVita[™] HYDROPHOS Zn Phun chống đén, dưỡng rễ ,phun 3 lần</p>	  <p>YaraVita[™] BOTRAC tăng đậu trái, phun định kỳ hàng tuần</p>   <p>YaraVita[™] SENIPHOS để lớn trái, phun 4 lần</p> <p>YaraVita[™] BUD BOOSTER dưỡng cành, dưỡng bông, tăng số lứa. Phun 5 lần.</p> <p>YaraVita[™] MULTIPHOLATE Rất nhanh lớn trái trong mùa mưa. Phun 5 lần.</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