

# Quy trình bón phân Yara cho cây Cà Phê



Trong mùa khô

Đầu mùa mưa

Giữa mùa mưa

Cuối mùa mưa

## Yara – Giải Pháp Cho Nông Nghiệp Bền Vững

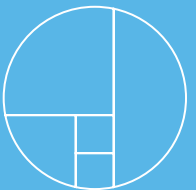
<p><b>YaraMila® RACER™</b> 0,3 kg/cây</p>	<p><b>YaraMila® TRISTAR™</b> 0,5 kg/cây</p>	<p><b>YaraMila® WINNER®</b> 0,5 kg/cây</p>	<p><b>YaraMila® WINNER®</b> 0,4 kg/cây</p>
<p><b>YaraLiva® NITRABOR®</b> 0,1 kg/cây</p>	<p><b>YaraLiva® NITRABOR®</b> 0,1 kg/cây</p>	<p><b>YaraSuna™ Organic Advance</b> 0,5 - 0,6 kg/cây</p>	<p><b>YaraSuna™ Organic Advance</b> 0,5 - 0,6 kg/cây</p>
<p><b>YaraVita™ HYDROPHOS Zn</b> Chống khô hạn, tạo mầm hoa</p>	<p><b>YaraVita™ BORTRAC</b> Tăng thụ phấn, chống rụng trái</p>	<p><b>YaraVita™ MULTIPHOLATE</b> Nuôi trái</p>	<p><b>YaraVita™ SENIPHOS</b> Chắc nhán</p>

- Tổng số 1 cây/năm:  
0,3kg YaraMila Racer + 0,5kg YaraMila Tristar 15-15-15 + 0,9 YaraMila Winner + 0,3kg YaraLiva Nitrabor + 1 - 1,2kg YaraSuna Organic Advance
- Trên đây là mức khuyến cáo chung, cần được điều chỉnh cho phù hợp với điều kiện canh tác và năng suất mong muốn



Knowledge grows

# Đặc tính sản phẩm phân bón Yara cho cây Cà Phê



## Đặc tính sản phẩm



### **Yara Mila® RACER™ 21-17-3**

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



### **Yara Mila® WINNER® 15-9-20**

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



### **Yara Liva® NITRABOR® 15,4N+26CaO+0,3B**

- Chứa 26% Canxi hữu hiệu, 15,4% Đạm và 0,3% Bo
- Chứa chì yêu đậm Nitrat 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



### **Yara Mila® TRISTAR™ 15-15-15**

- Phân NPK phức hợp
- Chứa 2 dạng đạm: Nitrat (6,5%) và Amon (8,5%)
- Dễ tan, ít bay hơi, tiết kiệm phân bón
- Giữ ổn định pH, góp phần tránh suy thoái đất



### **YaraSuná™ Organic Advance 2-2-3**

- 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
- Sạch khuẩn gây bệnh và kim loại nặng

## Lợi ích áp dụng qui trình bón phân của Yara

- Lượng bón ít, tiết kiệm phân bón
- Giữ ổn định pH đất trồng
- Trái chín tập trung, tăng kích cỡ và độ đồng đều của hạt
- Năng suất tăng từ 10-15%
- Cây không bị suy kiệt sau thu hoạch
- Năng suất cao và ổn định hàng năm