

# ROOTS

## DRY CARE

### RỄ MẠNH HƠN BAO GIỜ HẾT

#### Thành phần

Silic Oxit (SiO <sub>2</sub> ):	17,5%
Magie (Mg):	5%
Lưu huỳnh (S):	5%
Canxi Oxit (CaO):	2%
Kẽm Oxit (ZnO):	1%
Sắt (Fe):	600 mg/kg
Boron trioxide (B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ):	1.000 mg/kg
Mangan (Mn):	50 mg/kg
Đồng Oxit (CuO):	50 mg/kg
Organic matter:	4,5%
Bổ sung các thành phần sinh học: Amino acid, Humic acid, Fulvic acid, Rong biển và các vi sinh vật ở dạng bào tử.	

#### Công dụng

**MẠNH RỄ:** Bổ sung các khoáng trung vi lượng ở dạng chelate giúp cho bộ rễ phát triển cực mạnh trong giai đoạn đầu của cây non – giai đoạn cây phân hóa mầm hoa – giai đoạn chống rụng bông, rụng trái non – giai đoạn cây cần những dưỡng chất thiết yếu giúp nặng ký, to trái và làm đẹp quả.

**XÓP ĐẤT:** Tăng cường hàng tỉ vi sinh vật gồm các chủng: Bacillus megaterium – Azotobacter chroococcum nhằm cải tạo đất trong suốt quá trình canh tác. Đồng thời cân bằng pH đất từ 5,5 – 7pH.

**C.E.C:** Tăng cường khả năng trao đổi chất một cách mãnh liệt nhằm giảm tối đa khả năng thất thoát phân bón trong quá trình canh tác diễn ra liên tục.

#### Liều lượng sử dụng

**Tưới rễ:** 500ml cho cho 200 lít nước.

**Dùng cho bình từ 16 đến 25 lít:** 35 - 50 ml/bình

Cây công nghiệp:..... Từ 35 - 50 ml

Cây ăn trái:..... Pha 50ml

Cây lương thực:..... Từ 20 - 30 ml

Rau màu các loại:..... Từ 30 - 40 ml

Hoa kiểng các loại:..... Từ 20 - 30 ml



#### CÔNG TY TNHH FNANO

Địa chỉ nhà máy: KCN Suối Dầu - QL1A – Suối Tân – Cam Lâm – Khánh Hoà

Văn Phòng Đại Diện: Tòa Nhà VCN, KĐT. Vĩnh Điểm Trung - Nha Trang - Khánh Hòa

Giấy phép sản xuất cấp: ngày 12/12/2016 – số: 411/GPCHC MST: 4201699579

Sản xuất các loại Phân bón rễ - Phân bón lá – Phân trung - vi lượng – bổ sung hữu cơ

Hotline: 0949 040 599

Website: www.phanbonfnano.com

