



VEGAND®

100% thực vật từ rubiaceae, solanaceae, malvali



0% 100%



Đóng gói : Bao kg 25
Thùng 4 Kg

VEGAND® / Mô tả

VEGAND® do chất lượng các thành phần cho phép giải phóng *nitơ hữu cơ dần dần* (100% nguồn gốc thực vật). Thật vậy, sự hiện diện của *protein thực vật* và *axit amin* cải thiện hóa học đất, tối ưu hóa các hoạt động vi sinh vật & duy trì dinh dưỡng thực vật.

VEGAND® cung cấp *nitơ, photpho, kali và carbon thực vật* cho dinh dưỡng thực vật. Đặc điểm thành phần và thành phần của sản phẩm, kết hợp với hoạt động vi sinh vật xác định sự phân rã tốt của các viên, cho phép hấp thụ tốt các chất dinh dưỡng đa lượng, có sẵn cho cây trồng trong một thời gian dài hơn sau khi phân phối.

VEGAND® cải thiện độ xốp và hỗ trợ cấu trúc đất, cho một sự ổn định đất tốt. Việc cung cấp nitơ thực vật, cho phép thời gian giải phóng nitơ dài hơn chuyển tiếp tất cả các nhu cầu của cây trồng mà không mất nitơ.

VEGAND® được khuyến nghị cho các loại cây trồng rau và hoa được trồng trong nhà *xanh*, khu vực cây xanh công cộng và vườn hoa. Sản phẩm có *mùi đồng quê* rất nhẹ, tránh mọi vấn đề liên quan đến việc áp dụng sản phẩm tại các khu vực công cộng.

VEGAND® độ ẩm tương đối thấp.

VEGAND® không chứa chất thải công nghiệp, chất thải đô thị và tàn dư vườn.



VEGAND®



VEGAND® tan trong nước

VEGAND® dạng viên đồng nhất.

- Đường kính 3-4 mm
- Dài 5-7 mm

THÀNH PHẦN

Độ ẩm (H ₂ O)	12%	Organic Carbon (C)	35%
Tổng Nitơ (N)	4%	Organic matter	75-90%
Nitơ hữu cơ (N)	4%	C/N	8,75
Phospho hữu hiệu (P ₂ O ₅)	2%	pH	5,8
Kali hữu hiệu (K ₂ O)	2%	Specific weight	0,7-0,8 kg/l

LIỀU LƯỢNG KHUYẾN NGHỊ

OPEN FIELD HORTICULTURE		
Cây họ đậu, rau diếp, rau bina, măng tây	500-800 kg/ha	Trái và chôn viên ở 5-10 cm; Phát tán sản phẩm tươi tiêu. Quy trình có thể được định vị theo đường gieo giữa 40-60 cm.
Atisô, cà chua, cà tím, cà rốt, khoai tây, hạt tiêu, rau diếp	800-1000 kg/ha	
Dưa chuột, dưa hấu, tỏi, hành tây, thì là	900-1000 kg/ha	
FRUIT TREES		
Quả óc chó, cây hạnh nhân, cây phỉ, cây hạt dẻ	600-700kg/ha	Áp dụng sản phẩm dưới dòng gieo. Trong trường hợp cây trồng che phủ, hãy cắt đất sau khi rải sản phẩm để tăng cường khả năng phân hủy của các viên. Truyền bá sản phẩm với liều đề nghị.
Cây táo, đào, cây anh đào, cây mai cây, cây mận, cây lê	800-900kg/ha	
Cây nho, cây ô liu	700-1100 kg/ha	
Quýt, cây chanh, cây cam	1000-1200 kg/ha	
BABY LEAF (IV GAMMA)		
Tên lửa, rau bina, salad (IV gamma)	80-150 kg/1000 m ² for each sowing cycle	VEGAND® rất hữu ích trong các ứng dụng làm vườn và nhà kính, nơi không được phép sử dụng phân bón từ động vật. VEGAND® đảm bảo không có M.O. ví dụ Salmonella, Escherichia Coli, an-tibamel và sulfonamide. Sản phẩm không xuất hiện hạt cỏ dại hoặc các thành phần khác, có thể làm hỏng sự phát triển của cây.
Quả mọng	100-150 kg/1000 m ²	

Áp dụng 7-8 Kg **VEGAND®** trộn với 1m³ độ ẩm đất cho các ứng dụng lớp đất.



Ứng dụng nhà kính	80-150 kg/1000 m ²
Vườn hoa	0,2-0,4 kg/m ²
Cây hoa hồng	100-150 g each linear mt.
Sân cỏ	2-4 kg per each linear mt.
Hàng rào	0,5 - 0,7 kg/m ²

ADD : 83 Trần Quang Khải, Q1, Hồ Chí Minh

CÔNG TY TNHH XNK TRUNG GIANG

Hotline : 0944 919 698 / www.trunggiang.com

Product should not be in contact with plant's roots. The product is for professional use only. Keep out of reach of children and animals

Keep in a sheltered dry place.



The analytical data written on packaging follow the instruction of the regulation in force. All data included in this publication are indicative. FOMET reserves the right to change them without prior notice.



FOMET
Growing Equipment since 1973



Impianto riconosciuto ai sensi del Reg. CE 1069/09 n. ABP1029UFERT2 n. ABP1029UFERT3



FOMET - Via Vialarga, 25
37050 S. Pietro di Morubio (Vr)
ITALY-UE Tel. ++39 045 6969004 - Fax
++39 045 6969012