



DOANH NGHIỆP SPC
ĐƯỢC NGƯỜI TIÊU DỤNG
BÌNH CHỌN LIÊN TỤC
TỪ NĂM 2005 ĐẾN NAY



SPC MART



CÔNG TY CỔ PHẦN BẢO VỆ THỰC VẬT SÀI GÒN

BỘ SẢN PHẨM

NÔNG NGHIỆP

ĐÔ THỊ



MỤC LỤC BỘ SẢN PHẨM

NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ

- Dung dịch và Thuốc Trừ Sâu:
 1. SK ENSPRAY 99 EC
 2. SAIKUMI 39,35 SC
 3. OSAGO 80 WG
 4. KINGSPIDER 93 SC
 5. COMDA 250 EC
 6. BINHTOX 3,8 EC
 7. SAVINA 430 SC
 8. BOSAGO 12 AB
 9. GÀ NÒI 4 GR
- Dung dịch Dinh Dưỡng:
 17. AMINO NUTRIGRO
 18. TANO VÀNG
 19. TANO XANH
 20. KIM LONG NATRAZYME
 21. FERTIGONIA 18-18-18
- Phân bón:
 22. SPC - CAL
 23. SPC - MKP
 24. NPK FERTIGONIA
 25. NPK 15-15-15
 26. NPK 16-16-8+13S
 27. NPK 17-7-17-TE
 28. NPK 20-20-15-TE
 29. GÀ TRỐNG VIÊN ORGANIC NOKAYO
 30. GÀ MÁI VIÊN ORGANIC YUKIMOTO
 31. KIM LONG ATRAZIN
- Đất dinh dưỡng hữu cơ:
 32. SPC - PEAT 1
 33. SPC - PEAT 2
- Gia dụng:
 1. NƯỚC DƯỠNG HOA BONJOUR
 2. PHÂN TRÙN QUẾ
 3. MỤN XỔ DỪA
 4. PHÂN BÒ NGUYÊN CHẤT
 5. TRO TRẤU



Sản phẩm

NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ



Dung dịch TRỪ SÂU HỮU CƠ
Dầu khoáng

Thành phần:
Petroleum Spray Oil: 0.3 % w/w

SK-EnSpray 99 EC

**Đặc trị rầy, rệp, nhện,
bọ trĩ, bọ xít..**

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Không Độc Hại - Không Có Mùi Hôi - An Toàn - Hiệu Quả

Tính năng và tác dụng SK Enray 99 EC:

Đặc trị rầy, rệp, nhện đỏ, bọ trĩ, bọ xít, bọ phấn, ... gây hại cây kiểng các loại, bonsai, hoa lan, rau sạch, dùng ngoài trời, trong nhà kiểng, sân vườn, trang trí, rất tiện dụng, không độc hại, không có mùi hôi, an toàn khi dùng.

Cách dùng: Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá, có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 2 ngày.



Dung dịch TRỪ SÂU HỮU CƠ
Dầu khoáng

Thành phần:
Petroleum Spray Oil: 0.3 % w/w

SK-EnSpray 99 EC

Đặc trị rầy, rệp, nhện, bọ trĩ, bọ xít..



Không Độc Hại - Không Có Mùi Hôi - An Toàn - Hiệu Quả

Công dụng SK Enspray 99 EC:

Đặc trị rầy, rệp, nhện đỏ, bọ trĩ, bọ xít, bọ phấn, ... gây hại cây kiểng các loại, bonsai, hoa lan, rau sạch, dùng ngoài trời, trong nhà kính, sân vườn, trang trại, rất tiện dụng, không độc hại, không có mùi hôi, an toàn khi dùng.

Cách dùng:

- Lần đầu, do bình đã có sarkin nước, chỉ cần cho thuốc vào bình, lắc kỹ rồi phun.
- Các lần tiếp theo, cho 650ml nước sạch vào bình, cho thuốc vào, lắc kỹ rồi phun.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá, có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 2 ngày.



SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT



THUỐC TRỪ SÂU HỮU CƠ
Dầu khoáng

Thành phần:
Petroleum Spray Oil: 99 % w/w

SK EnSpray 99 EC

Đặc trị rầy, rệp, nhện,
bọ trĩ, bọ xít..



Không Độc Hại - Không Có Mùi Hôi - An Toàn - Hiệu Quả

Tính năng và tác dụng SK Enspray 99 EC: Đặc trị rầy, rệp, nhện đỏ, bọ trĩ, bọ xít, bọ phấn, ... gây hại cây kiểng các loại, bonsai, hoa lan, rau sạch, dùng ngoài trời, trong nhà kính, sân vườn, trang trại, rất tiện dụng, không độc hại, không có mùi hôi, an toàn khi dùng.

Cách dùng: Cho nước sạch vào nửa bình 2 lít, lấy 10 ml thuốc trong lọ cho vào bình, thêm nước cho đầy, lắc kỹ trước khi dùng. Phun thuốc ướt đều 2 mặt lá, tán cây, có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần để phòng, ngừa nhện đỏ, bọ trĩ, rầy, rệp, ... nên phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Lưu ý: Phun sáng sớm hay chiều mát, không phun khi nắng gắt, nhiệt độ cao (trên 35 độ C). Không pha chung với thuốc gốc propargite, chlorothalonil, lưu huỳnh...

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 2 ngày.



Dung dịch TRÙ SÂU

SAIKUMI

Thành phần:

Flubendiamide: 0,059 % w/w
Dung môi, phụ gia cho đủ 100%

39,35 SC



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Đặc trị sâu ăn lá hoa kiểng
An toàn - Hiệu quả.

Tính năng và tác dụng SAIKUMI 39,35 SC:

là dung dịch trừ sâu thế hệ mới, dùng cho nông nghiệp đô thị, ít độc hại, an toàn và tiện dụng. Thuốc đặc trị các loại sâu cuốn lá, sâu ăn lá hoa kiểng các loại: mai, hồng, lan, cúc, bonsai, ... trồng trong chậu, trong nhà hay ngoài trời.

Cách dùng:

Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

- Phun đều dung dịch đã pha sẵn lên t้น lá, nơi sâu gây hại. Có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 5 ngày.



Dung dịch TRỪ SÂU

Thành phần :
Pymetrozine : 0,12 % w/w
Nintenpyram : 0,4 % w/w

Osago 80 WG

ĐẶC TRỊ: RÂY, RỆP, BỌ TRĨ, RUỒI TRẮNG



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng OSAGO 80 WG:

Là dung dịch trừ sâu nhóm chích hút như rầy, rệp các loại, bọ trĩ, nhện, ruồi trắng, ... hại hoa kiểng trồng trong nhà, ngoài trời. Thuốc hiệu quả nhanh, hiệu lực kéo dài, ít độc hại, an toàn và tiện dụng.

Cách dùng:

Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

- Phun đều dung dịch lên lá, thân, cành nơi sâu trú ẩn. Có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 14 ngày.



Dung dịch TRỪ SÂU

Thành phần: Emamectin 18 g/kg
Spirodiclofen 75 g/kg
Dung môi, phụ gia: 907 g/kg

KingSpider 93 SC

Đặc Trị Nhện hại hoa kiểng



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng KINGSPIDER 93 SC:

là thuốc trừ nhện thế hệ mới, đặc trị nhện các loại trên mai, hồng, lan, cúc, bonsai, hoa kiểng các loại. Thuốc diệt trứng, nhện con, trưởng thành, do được hấp thu nhanh, nên hiệu quả kéo dài. Thuốc ít độc, không hôi, an toàn, tiện dụng, phù hợp cho nông nghiệp đô thị.

Cách dùng:

Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

• Phun dung dịch lên tán lá, phun kỹ mặt dưới, Nhện nhiều. Có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi nhện mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 14 ngày.



Dung dịch
TRỪ SÂU HỮU CƠ SINH HỌC

COMDA 250 EC

**Đặc trị sâu ăn lá, chích hút
cây cảnh, rau sạch**

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

An toàn - hiệu quả - Ít độc hại.

Tính năng và tác dụng COMDA 250 EC:

Là thuốc trừ sâu hữu cơ, sinh học, phổ rộng, đặc trị rầy, rệp, nhện, bọ phấn, ... và các loại sâu ăn lá cây cảnh, mai, bonsai, hoa lan, ... trồng trong nhà, ngoài trời, trong nhà lồng, sân vườn hay trang trại.

Cách dùng: Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

• Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá, có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 3 ngày.

Thành phần:
Petroleum spray oil: 24,5 % w/w
Emamectin benzoate: 0,5 % w/w
Dung môi, phụ gia



Dung dịch
TRỪ SÂU HỮU CƠ SINH HỌC

Thành phần:
♦ Abamectin: 38 g/l
♦ Dung môi, phụ gia cho đủ 1 lít.

BINHTOX 3.8 EC

Đặc trị sâu ăn lá, rầy, rệp, bọ trĩ, nhện, ốc

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

An toàn - Hiệu quả - Tiện dụng.

Tính năng và tác dụng BINHTOX 3,8 EC:

Là dung dịch trừ sâu sinh học, đặc trị sâu ăn lá, nhện, rầy, bọ trĩ, bọ phấn, rầy mềm trên hoa kiểng trồng ngoài trời, trong nhà kính, sân vườn, trang trại.

Cách dùng: Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.

- Phun dung dịch đã pha sẵn (nồng độ 0,1%) nơi sâu gây hại.
- Có thể phun định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần, phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ SÂU

Saivina

430 SC

Thành phần: • Carbaryl: 430 g/L
• Dung môi, phụ gia

ĐẶC TRỊ
Sâu ăn lá, Chích hút



An Toàn
Hiệu Quả - Tiện dụng

Tính năng và tác dụng SAIVINA 430 SC:

Là dung dịch đặc trị sâu đục thân, ăn lá và chích hút như nhện, rầy, rệp, bọ trĩ, bọ phấn, sâu vẽ bùa trên bonsai, kiểng lá, kiểng hoa treo, trồng trong chậu, trong nhà hay ngoài trời, trong nhà kiểng, sân vườn, trang trí. Tiện dụng, ít độc hại và an toàn.

Cách dùng:

Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
• Phun đều dung dịch **Saivina 430 SC** (đã pha sẵn nồng độ 0,5 %) lên hai bề mặt tán lá, nơi sâu gây hại. Có thể định kỳ 5 - 7 ngày phun một lần. Phun sớm khi sâu mới xuất hiện.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 14 ngày.



THUỐC TRỪ ỐC

Bosago



Thành phần: Metaldehyde: 120 g/kg - Bã mồi dẫn dụ, phụ gia: 880 g/kg.

Dùng trừ các loại ốc
Hai hoa lan, cây cảnh, rau hoa



Tính năng và tác dụng BOSAGO 12 AB: là thuốc dạng bã mồi, dùng trừ ốc nhát, ốc sên, ốc bươu hại hoa kiểng, phong lan trồng trong chậu, vườn ươm hay vườn trồng.

Liều dùng, cách dùng:

- 3 - 5 kg/Ha, nếu dùng trừ ốc trong vườn ươm hay vườn trồng. Thuốc có thể rải vào gốc, dọc mương, luống nơi ốc thường xuất hiện.
- Nếu lan trong chậu: Rải 3 - 5 hạt quanh gốc.
- Nên rải lúc chiều mát. Nếu ốc nhiều, xuất hiện thường xuyên, có thể rải định kỳ sau 5 - 7 ngày.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.



THUỐC TRỪ SÂU DẠNG HẠT

Gà nòi 4 GR



Thành phần: ♦ Cartap Hydrochloride 4 % w/w
♦ Chất mang, phụ gia: 96 % w/w

**Đặc trị sâu đục thân, sâu hại rễ,
kiến, mối, dế, sùng, sâu xám**



Tính năng và tác dụng GÀ NÒI 4 GR: Là thuốc trừ sâu dạng hạt rải, đặc trị sâu đục thân, sâu hại rễ, các loại côn trùng gây hại trong đất như sùng, kiến, mối, ... hại hoa kiểng trồng trong chậu, vườn ươm, vườn trồng, trang trí, sân vườn ...

Lieu dùng, cách dùng:

- Cây trồng chậu: xới nhẹ, rồi rải thuốc vào gốc, có thể bỏ 10 - 20 g/gốc hay nhiều hơn tùy cây lớn, nhỏ.
- Cây trồng trong vườn ươm, vườn trồng, sân vườn: có thể rải đều, bón thẳng vào gốc hoặc rải dọc luống.
- Trước khi rải thuốc, nên xới nhẹ, bón thuốc, xong lấp đất, rồi tưới nhẹ.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.
- Không sử dụng lại bao gói này vì bất kỳ mục đích nào khác và bỏ đúng nơi quy định.

Thời gian cách ly: Ngưng dùng thuốc trước khi thu hoạch 14 ngày.



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN



Dung dịch **TRỪ BỆNH CÂY**

DIPOMATE®[®] 430 SC

*Phòng trừ nấm bệnh
hoa kiểng.*



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng DIPOMATE 430 SC:

Phòng trừ bệnh mốc sương, sương mai, rỉ sắt, thán thư, phấn trắng, đốm lá trên hoa kiểng và cung cấp trung (S), vi lượng (Mn, Zn) cho cây.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

• Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.

• Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.

Thành phần:
Mancozeb: 0,2 % w/w
Dung môi, phụ gia



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY

Saizole 5 sc

Đường trừ nấm bệnh
hoa kiểng.



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng SAIZOLE 5 SC:

Phòng trừ bệnh lở cổ rễ, rỉ sắt, nấm hồng, thán thư, phấn trắng, đốm lá trên hoa kiểng.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kĩ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY

Saizole 5 sc

Phòng trừ nấm bệnh
hoa kiểng.



Tính năng và tác dụng SAIZOLE 5 SC:

Phòng trừ bệnh lở cổ rễ, rỉ sắt, nấm hồng, thán thư, phấn trắng, đốm lá trên hoa kiểng.

Cách dùng:

- Lần đầu, do bình đã có sẵn nước, chỉ cần cho thuốc vào bình, lắc kỹ rồi phun.
- Các lần tiếp theo, cho 650ml nước sạch vào bình, cho thuốc vào, lắc kỹ rồi phun.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.

Thành phần:
Hexaconazol 0,01 % w/w
Dung môi, phụ gia



**SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT**



TRỪ BỆNH CÂY

Thành phần:
Hexaconazol 0,01 % w/w
Dung môi, phụ gia

Saizole 5 sc

*Phòng trừ nấm bệnh
hoa kiểng.*



Tính năng và tác dụng SAIZOLE 5 SC:

Phòng trừ bệnh ở cỏ rẽ, rỉ sét, nấm hồng, thán thư, phấn trắng, đốm lá trên rau, hoa, cây kiểng.

Cách dùng: Cho 1,5 lít nước sạch vào bình xịt, lấy 10 ml thuốc (1/2 lọ) cho vào, lắc kỹ rồi sử dụng. Phun ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY

Thành phần:
Kasugamycin: 0,005 % w/w
Dung môi, phụ gia

SAIPAN 2 SL

Phòng trừ bệnh nấm
và vi khuẩn hoa kiểng.

Sử dụng ngay,
không cần pha nước



Tính năng và tác dụng SAIPAN 2 SL:

Phòng trừ bệnh do nấm và vi khuẩn trên hoa kiểng, gồm các bệnh chết éo cây con, thán thư, thối nhũn, thối đen, héo xanh, đốm lá.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngừng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY

SAIPAN 2 SL

Phòng trừ bệnh nấm
và vi khuẩn hoa kiểng.



Tính năng và tác dụng SAIPAN 2 SL:

Phòng trừ bệnh do nấm và vi khuẩn trên hoa kiểng, gồm các bệnh chết éo cây con, thán thư, thối nhũn, thối đen, héo xanh, đốm lá.

Cách dùng:

- Lần đầu, do bình đã có sẵn nước, chỉ cần cho thuốc vào bình, lắc kỹ rồi phun.
- Các lần tiếp theo, cho 650ml nước sạch vào bình, cho thuốc vào, lắc kỹ rồi phun.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngừng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.

Thành phần:
Kasugamycin: 0,005 % w/w
Dung môi, phụ gia



SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT

TRỪ BỆNH CÂY

Thành phần:
Kasugamycin: 0,005 % w/w
Dung môi, phụ gia

SAIPAN 2 SL

Phòng trừ bệnh nấm
và vi khuẩn hoa kiểng.

Tính năng và tác dụng SAIPAN 2 SL:

Phòng trừ bệnh do nấm và vi khuẩn trên rau, hoa kiểng, như bệnh chết éo cây con, thán thư, thối nhũn, thối đen, héo xanh, đốm lá.

Cách dùng: Cho 1,5 lít nước sạch vào bình xịt, lấy 10 ml thuốc (1/2 lọ) cho vào, lắc kỹ rồi sử dụng. Phun ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY

Thành phần:

Difenconazole 0,038 % w/w
Propiconazole 0,038 % w/w
Dung môi, phụ gia.

Sagograin 300 EC

Sử dụng ngay,
không cần pha nước



Tính năng và tác dụng SAGOGRAIN 300 EC:

Phòng trừ bệnh rỉ sét, phấn trắng, thán thư, đốm lá, khô cành ... trên hoa kiểng.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kĩ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch TRỪ BỆNH CÂY SINH HỌC

Vanicide 5 SL

Thành phần: * Validamycin 0,013 % w/w * Dung môi, phụ gia

Sử dụng ngay,
không cần pha nước



Phòng trừ nấm bệnh hoa kiểng.

Tính năng và tác dụng VANICIDE 5 SL:

Phòng trừ bệnh nấm hồng trên mai và cây kiểng, bệnh thối gốc hoa kiểng, lở cổ rễ cây con.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.



Dung dịch **TRỪ BỆNH CÂY**



Phòng trừ bệnh
nấm và vi khuẩn rau, hoa kiểng.

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng ALPINE 80WG: Phòng trừ nhiều bệnh do nấm như: Thối gốc rễ, mốc sương, sương mai, phấn trắng, và bệnh do vi khuẩn như: thối đen, loét, thối nhũn, héo xanh trên cây hoa kiểng. Thuốc còn kích kháng tính chống bệnh của cây..

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.

Thành phần:
Fosetyl aluminium: 0,32 % w/w
Dung môi, phụ gia



Dung dịch **TRỪ BỆNH CÂY**

HẠT VÀNG 250 SC

*Phòng trừ
nấm bệnh hoa kiểng.*

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Tính năng và tác dụng HẠT VÀNG 250 SC:

Phòng trừ bệnh lở cổ rễ, thối gốc rễ, thán thư, nấm hồng, rỉ sắt, trên cây hoa kiểng.

Cách dùng:

- Lắc kỹ bình xịt trước khi dùng.
- Phun thuốc ướt đều tán cây và 2 mặt lá.

Hướng dẫn an toàn và bảo quản:

- Tránh hít và ăn phải, tránh tiếp xúc với mắt và da. Rửa kỹ tay và bình phun sau khi dùng.
- Bảo quản nơi thoáng mát và an toàn, tránh xa tầm với trẻ em.

Thời gian cách ly: Ngưng phun thuốc trước khi thu hoạch 7 ngày.

Thành phần:
Iprodione 0,08 % w/w
Dung môi, phụ gia



DUNG DỊCH DINH DƯỠNG

(Phân bón lá Amino Nutrigro nồng độ 1/400)

PHÂN NK HỮU CƠ

Amino Nutrigro

HOA ĐẸP, TRÁI NHIỀU CHẤT LƯỢNG TUYỆT HẢO

Sử dụng ngay,
không cần pha nước



Thành phần - Hàm lượng

* Chất hữu cơ :	3.500 ppm
* Axit amin:	2.075 ppm
* Đạm tổng số ($N_{tổng}$):	375 ppm
* Kali hữu hiệu ($K_{nhiệu}$):	2.900 ppm

CÔNG DỤNG AMINO NUTRIGRO: là phân bón lá có nguồn gốc hữu cơ sinh học, được sử dụng rộng rãi tại Malaysia. Phân giúp tăng sức chống chịu của cây trồng trước môi trường bất lợi như khô hạn, sương muối, nắng nóng, sâu bệnh.

CÁCH DÙNG: Lắc kỹ bình trước khi phun.

- Xoay vòi phun đúng vị trí phun và bóp đều tay. Phun ướt đều lá.
• Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá: Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây sớm phát triển, bột lá đẹp, cây mau thành thực, hoa nở mạnh, lâu tàn, màu sắc rực rỡ.

• Mai, Bon sai, cây cảnh: Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cành, nhánh phát triển khỏe mạnh. Cây có hoa phun 3-4 ngày/lần hạn chế rụng hoa, cành đẹp, bền màu, lâu tàn.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.
- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.



DUNG DỊCH DINH DƯỠNG

(Phân bón lá Tano 601 nồng độ 1/400)

Thành phần:

- N: 210ppm; P₂O₅: 180ppm; K₂O: 210ppm
- Trung vi lượng: MgO, Fe, Cu, Zn, Mn, B
- Axit Humic và hoạt chất NAA

TANO-VÀNG

Nhiều hoa - ít rụng - lâu tàn



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

CÔNG DỤNG TANO-VÀNG: Phun giai đoạn cây chuẩn bị ra hoa.

- Kích thích ra hoa sớm, hình thành nhiều hoa, hoa khỏe, lâu tàn.

CÁCH DÙNG: Lắc kỹ bình trước khi phun - Phun ướt đều tán lá.

• **Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá:** Khi cây bắt đầu phát triển, phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp mau ra hoa, hoa đẹp, bền màu, lâu tàn.

• **Mai, Bon sai, cây cảnh:** + Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cành, nhánh phát triển khỏe mạnh.
+ Khi cây có hoa phun 2-3 ngày/lần giúp hạn chế rụng hoa, hoa lâu tàn.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.
- Tránh xa tay trẻ em và nguồn thực phẩm.



**SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT**



**PHÂN BÓN LÁ
TANO 601**

Thành phần:

- N: 210ppm; P₂O₅: 180ppm; K₂O: 210ppm
- Trung vi lượng: MgO, Fe, Cu, Zn, Mn, B
- Axit Humic và hoạt chất NAA

TANO-VÀNG

Nhiều hoa - ít rụng - lâu tàn



CÔNG DỤNG TANO-VÀNG:

Phun giai đoạn cây chuẩn bị ra hoa. Kích thích ra hoa sớm, hình thành nhiều hoa, hoa khỏe, lâu tàn.

CÁCH DÙNG: Đổ nước sạch gần đầy bình 2 lít, mở nắp chai phân, đong vào 1/2 nắp, tương đương 5 ml phân cho vào bình 2 lít, khuấy kỹ. Phun ướt đều tán lá khi trời mát.

• Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá: Khi cây bắt đầu phát triển, phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp mau ra hoa, hoa đẹp, bền màu, lâu tàn.

• Mai, Bon sai, cây cảnh: + Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cành, nhánh phát triển khỏe mạnh.
+ Khi cây có hoa phun 2-3 ngày/lần giúp hạn chế rụng hoa, hoa lâu tàn.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.
- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.



DUNG DỊCH DINH DƯỠNG

(Phân bón lá Tano 601 nồng độ 1/400)

Thành phần:

- N: 210 ppm; P₂O₅: 180 ppm; K₂O: 210 ppm
- Trung vi lượng: MgO, Fe, Cu, Zn, Mn, B
- Axit Humic và hoạt chất Ga₃

TANO-XANH

Đâm chồi nhanh, Lá xanh mượt



Sử dụng ngay,
không cần pha nước

CÔNG DỤNG TANO-XANH: Hỗ trợ cây phát triển thân lá.

- Giúp cây mau đâm chồi, thân vươn cao, phát triển nhiều cành, nhánh, bộ lá xanh tốt.

CÁCH DÙNG: Lắc kỹ bình trước khi phun.

- Xoay vòi phun đúng vị trí phun và bóp đều tay. Phun ướt đều tản lá.

• Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá:

Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây sớm phát triển, bộ lá đẹp, cây mau thành thực, sớm ra nụ, ra hoa.

• Mai, Bon sai, cây cảnh: Cây bắt đầu phát triển, phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây đâm nhiều chồi non, phát triển cành lá mạnh, tạo điều kiện mang nhiều hoa vào thời kỳ sau.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.



**SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT**



PHÂN BÓN LÁ TANO 601

TANO-XANH

Đâm chồi nhanh, Lá xanh mượt



CÔNG DỤNG TANO-XANH:

Hỗ trợ cây phát triển thân lá. Giúp cây mau đâm chồi, thân vươn cao, phát triển nhiều cành, nhánh, bộ lá xanh tốt.

CÁCH DÙNG: Đổ nước sạch gần đầy bình 2 lít, mở nắp chai phân, đóng vào 1/2 nắp, tương đương 5 ml phân cho vào bình 2 lít, khuấy kỹ. Phun ướt đều tán lá khi trời mát.

- **Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá:**

Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây sớm phát triển, bộ lá đẹp, cây mau thành thực, sớm ra nụ, ra hoa.

• Mai, Bon sai, cây cảnh: Cây bắt đầu phát triển, phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây đâm nhiều chồi non, phát triển cành lá mạnh, tạo điều kiện mang nhiều hoa vào thời kỳ sau.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.

Thành phần:

- N: 210 ppm; P₂O₅: 180 ppm; K₂O: 210 ppm
- Trung vi lượng: MgO, Fe, Cu, Zn, Mn, B
- Axit Humic và hoạt chất Ga₃



DUNG DỊCH DINH DƯỠNG
(Phân bón lá Kim Long Natrazyme nồng độ 1/400)

KIM LONG NATRAZYME

**SIÊU RA RỄ
VUA MẦM HOA**

5 - 11 - 3

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

CÔNG DỤNG KIM LONG NATRAZYME 5-11-3: Kích thích ra rễ và phân hóa mầm hoa

- Giúp các loại hoa, cây cảnh ra rễ mạnh, hấp thu tốt dinh dưỡng trong đất tốt hơn để phát triển nhanh cảnh lá.

- Khi cây đã phát triển thành thực, phân hỗ trợ phân hóa mầm hoa, giúp cây ra hoa sớm và cho nhiều hoa.

Cách dùng: Lắc kỹ bình trước khi phun - Phun ướt đều tán lá.

• **Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá:** Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây mau phát triển, ra nhiều nụ, nhiều hoa.

• **Mai, Bon sai, cây cảnh khác:** Phun định kỳ 7-10 ngày/lần, giúp cây mau ra rễ, sờm đậm chồi. Phun cho cây mai trưởng thành sẽ giúp cây tích trữ được nhiều dinh dưỡng làm tiền đề cho việc ra nhiều hoa hơn.

BẢO QUẢN: - Cắt giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.

Thành phần:

N: 145 ppm; P₂O₅: 320 ppm; K₂O: 85 ppm
Hữu cơ, Mg, Zn, Mn, B và hoạt chất GA₃, NAA.



SỬ DỤNG
CHO BÌNH
2 LÍT



PHÂN BÓN LÁ NPK HỮU CƠ

Có chất điều hòa sinh trưởng

KIM LONG NATRAZYME

**SIÊU RA RỄ
VUA MẦM HOA**

5 - 11 - 3

Thành phần:

N: 145 ppm; P₂O₅: 320 ppm; K₂O: 85 ppm
Hữu cơ, Mg, Zn, Mn, B và hoạt chất GA₃, NAA.



CÔNG DỤNG KIM LONG NATRAZYME 5-11-3:

Kích thích cây ra rễ mạnh, hấp thu dinh dưỡng trong đất tốt hơn, cây mau lớn. Giúp cây ra hoa sớm và cho nhiều hoa.

CÁCH DÙNG: Đổ nước sạch gần đầy bình 2 lít, mở nắp chai phân, đóng vào 1/2 nắp, tương đương 5 ml phân cho vào bình 2 lít, khuấy kỹ. Phun ướt đều tán lá khi trời mát.

• Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá: Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây mau phát triển, ra nhiều nụ, nhiều hoa.

• Mai, Bon sai, cây cảnh khác: Phun định kỳ 7-10 ngày/lần, giúp cây mau ra rễ, sớm đậm chồi. Phun cho cây mai trưởng thành sẽ giúp cây tích trữ được nhiều dinh dưỡng làm tiền đề cho việc ra nhiều hoa hơn.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.



DUNG DỊCH DINH DƯỠNG

(Phân bón lá Fertigonia nồng độ 1/400)

Thành phần:

- N_{h4}: 4,500 ppm - P₂O_{5nh}: 4,500 ppm - K₂O_{nh}: 4,500 ppm
- MgO: 750 ppm; S: 650 ppm
- Cu; Fe; Mn; Zn; B; Mo.

FERTIGONIA

18-18-18 + 3MgO + ME

Thích hợp với tất cả giai đoạn
sinh trưởng.

Sử dụng ngay,
không cần pha nước

Dinh Dưỡng Đa Năng

CÔNG DỤNG FERTIGONIA:

Cung cấp hỗn hợp đạm, lân, kali, magiê, lưu huỳnh và các nguyên tố vi lượng thiết yếu cho cây trồng, tăng sức đề kháng với sâu bệnh và thời tiết bất lợi. Hỗ trợ phát triển toàn diện rễ, thân, lá, hoa, trái, hạt.

CÁCH DÙNG: Lắc kỹ bình trước khi phun.

- Xoay vòi phun đúng vị trí phun và bóp đều tay. Phun ướt đều lá.

• **Hoa lan, hoa hồng và các loại kiểng lá:** Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cây sớm phát triển, bộ lá đẹp, cây mau thành thục, sớm ra nụ, ra hoa. Hoa đẹp, bền màu.

• **Mai, Bon sai, cây cảnh:** Phun định kỳ 7-10 ngày/lần giúp cành, nhánh phát triển khỏe mạnh.

Cây có hoa phun 3-4 ngày/lần hạn chế rụng hoa, nở khỏe, màu đẹp, lâu tàn.

BẢO QUẢN: - Cất giữ nơi thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp.

- Tránh xa tầm tay trẻ em và nguồn thực phẩm.

PHÂN BÓN LÁ HỖN HỢP NPK



THÀNH PHẦN:

N_{18} : 18% - P_{2O_5} : 18% - K_2O : 18%
 MgO: 3%; S: 2,6%; Zn: 200 ppm; B: 210 ppm;
 Fe: 600 ppm; Mn: 500 ppm; Cu: 400 ppm;
 Mo: 30 ppm. Độ ẩm: 5%

FERTIGONIA

18-18-18 + 3MgO + ME

Nhập
khẩu
từ
PHÁP

Dinh Dưỡng Đa Năng



CÔNG DỤNG NPK FERTIGONIA: Thích hợp để phát triển toàn diện rễ, thân, lá, hoa, trái, hạt.

- Cung cấp hỗn hợp dinh dưỡng đậm, lân, kali, magiê, lưu huỳnh và các nguyên tố vi lượng thiết yếu cho sự phát triển tổng thể của cây trồng.
- Tăng sức đề kháng với sâu bệnh và thời tiết bất lợi.
- Tan hoàn toàn trong nước, tối ưu hóa sự hấp thụ qua lá.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: Bón lá (b) Không phun khi nắng gắt, hoa nở rộ.

CÂY TRỒNG	LIỀU LƯỢNG	THỜI ĐIỂM PHUN
Hoa, kiểng, bonsai	2-3 g/1 lít nước	Phun định kỳ 7 - 10 ngày/lần
Rau-màu: Các loại rau cải, cà chua, ớt, dưa hấu, dưa leo, đậu đũi...		Phun 3 lần/vụ, phun vào giai đoạn 10, 20 và 30 ngày sau trồng.
Cây ăn trái: Xoài, mận, óc chó, thanh long, cam, bưởi...	3 g/1 lít nước hoặc 1 hũ 200 g/70 lít nước	Phun 3 - 4 lần vào giai đoạn sau thu hoạch, trái non và dưỡng trái.

CÁCH BẢO QUẢN: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Để xa lương thực, thực phẩm, nguồn nước uống. Không độc hại với người sử dụng. Tránh xa tầm tay trẻ em, tránh vết thương hở.

PHÂN CANXI NITRAT (ISRAEL)

SPC-Cal

Chuyên dùng RAU MÀU - HOA - CÂY CẢNH



THÀNH PHẦN

Đạm (N_{ts}): 15,5 %

Canxi (CaO): 26,5 %

Độ ẩm: 1 %



CÔNG DỤNG SPC-Cal: Cung cấp nhiều Canxi cho cây trong giai đoạn cây con hoặc khi thay đất để phát triển rẽ.

- Giảm độ chua, mặn cho đất. Giải độc phèn ngô độc hữu cơ.
- Tăng độ cứng thành tế bào, hạn chế đổ ngã và xâm nhiễm của sâu bệnh.
- Tăng tỷ lệ đậu trái, giảm rụng hoa, rụng trái non.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG:

* Rau ăn lá, củ, quả: 400 - 600 g/100 m²/vụ.

* Hoa, cây cảnh, bonsai: • Bón 20 - 30 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).

• Bón 200 - 300 g/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 100 - 200 g/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: Bón lót hoặc bón thúc trước ra hoa và sau đậu trái.

- Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước đậm.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo. Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

PHÂN MONO KALI PHOSPHAT (ISRAEL)

SPC-MKP

0 - 52 - 34

RAU MÀU - HOA - CÂY CẢNH



Chuyên dùng



THÀNH PHẦN

Lân ($P_2O_{5\text{hh}}$): 52 %

Kali (K_2O_{hh}): 34 %

Độ ẩm: 1 %

CÔNG DỤNG SPC-MKP: Cung cấp nhiều Lân cho cây trồng giai đoạn cây con hoặc khi thay đất để phát triển rẽ.

Giúp tạo nhiều nở hoa, nuôi hoa, nuôi cỏ, quả.

- Tăng số lượng hoa, màu sắc đẹp, bền.
- Tăng năng suất và chất lượng trái cây, rau củ-quả.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG: * Rau ăn củ, quả: 100 - 200 g/100 m²/vụ.

* Hoa, cây cảnh, bonsai:

- Bón 10 - 15 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).
- Bón 100 g/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 100 - 200 g/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: Bón khi cây sắp có hoa đến ra hoa.

- Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước dầm.
- Có thể pha 5 - 8 g/1 lít nước để phun lên lá 14 ngày/lần.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo, xa trẻ em, dụng cụ nấu ăn, thực phẩm và nguồn nước sinh hoạt.

Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

PHÂN BÓN HỖN HỢP NPK HÀN-VIỆT



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN

THÀNH PHẦN VÀ HÀM LƯỢNG

- Đạm (N_{20}) : 15 % Min (tối thiểu)
- Lân ($P_{2}O_{5nh}$) : 15 % Min (tối thiểu)
- Kali ($K_{2}O_{nh}$) : 15 % Min (tối thiểu)
- Độ ẩm : 2 %



NPK 15-15-15

Chuyên dùng

RAU MÀU - HOA - CÂY CẢNH



SẢN XUẤT THEO TIÊU CHUẨN HÀN QUỐC 한국 표준에 의해 제조

CÔNG DỤNG NPK 15-15-15: • Kích thích ra hoa nhiều, thúc ra bông tập trung.
• Tăng năng suất và chất lượng rau, hoa, cây cảnh.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG: * Rau ăn lá, củ, quả: 2 - 2,5 kg/100 m²/vụ.

* Hoa, cây cảnh, bonsai:

- Bón 20 - 30 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).
- Bón 1,3 - 1,8 kg/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 0,2 - 0,4 kg/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: - Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước đậm.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo. Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

PHÂN NPK BỔ SUNG TRUNG LƯỢNG NPK 16-16-8+13S

Chuyên dùng

RAU MÀU - HOA - CÂY CÀNH



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN

THÀNH PHẦN VÀ HÀM LƯỢNG

- Đạm (N_{ts}) : 16 % Min (tối thiểu)
- Lân (P_2O_{5ht}) : 16 % Min (tối thiểu)
- Kali (K_2O_{hh}) : 8 % Min (tối thiểu)
- Lưu huỳnh (S) : 13 % Min (tối thiểu)
- Độ ẩm : 2 %



SẢN XUẤT THEO TIÊU CHUẨN HÀN QUỐC 한국 표준에 의해 제조

CÔNG DỤNG NPK 16-16-8+13S: • Giúp cây phục hồi nhanh sau khi cắt tỉa và đốn cành.

- Thúc cây ra rễ mạnh, sinh trưởng khỏe, ra cành, chồi lá nhanh.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG: * Rau ăn lá, củ, quả: 2 - 3 kg/100 m²/vụ.

* Hoa, cây cảnh, bonsai:

• Bón 20 - 30 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).

• Bón 1,5 - 2 kg/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 0,2 - 0,4 kg/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước đậm.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo. Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

PHÂN NPK BỔ SUNG VI LƯỢNG

NPK 17-7-17+TE

Chuyên dùng

RAU MÀU - HOA - CÂY CẢNH



SẢN XUẤT THEO TIÊU CHUẨN HÀN QUỐC 한국 표준에 의해 제조

CÔNG DỤNG NPK 17-7-17+TE: • Cung cấp dinh dưỡng cho cây trồng giai đoạn nuôi hoa, nuôi củ, quả.
• Tăng số lượng hoa, màu sắc đẹp, bền.
• Tăng năng suất và chất lượng trái cây, rau củ-quả.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG: * Rau ăn lá, củ, quả: 2 - 3 kg/100 m²/vụ.
* Hoa, cây cảnh, bonsai:

- Bón 20 - 30 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).
- Bón 1,5 - 2 kg/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 0,2 - 0,4 kg/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước đậm.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo. Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

**THÀNH PHẦN VÀ
HÀM LƯỢNG**

- Đạm (N₂): 17 % Min (tối thiểu)
- Lân (P₂O₅): 7 % Min (tối thiểu)
- Kali (K₂O_m): 17 % Min (tối thiểu)
- Bo (B): 310 ppm
- Kẽm (Zn): 800 ppm
- Độ ẩm : 2 %



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN

PHÂN NPK BỔ SUNG VI LƯỢNG

NPK 20-20-15+TE

Chuyên dùng

Rau màu - hoa - cây cảnh



**THÀNH PHẦN VÀ
HÀM LƯỢNG**

- Đạm (N_{t}) : 20 % Min (tối thiểu)
- Lân ($P_{2\text{O}_{5\text{nh}}}$): 20 % Min (tối thiểu)
- Kali ($K_2\text{O}_{\text{nh}}$) : 15 % Min (tối thiểu)
- Bo (B) : 310 ppm
- Kẽm (Zn): 800 ppm
- Độ ẩm : 2 %



SẢN XUẤT THEO TIÊU CHUẨN HÀN QUỐC 한국 표준에 의해 제조

CÔNG DỤNG NPK 20-20-15+TE: • Giúp cây phục hồi nhanh sau khi cắt tỉa và đốn cành.

• Thúc cây ra rễ mạnh, sinh trưởng khỏe, ra cành, chồi lá nhanh.

LIỀU LƯỢNG SỬ DỤNG: * Rau ăn lá, củ, quả: 1,5 - 2 kg/100 m²/vụ.

* Hoa, cây cảnh, bonsai:

• Bón 20 - 30 g/chậu/lần/tháng (mỗi chậu chứa khoảng 0,02 - 0,03 m³ đất).

• Bón 1 - 1,5 kg/100 m²/lần/tháng khi trồng ngoài đất.

* Cây ăn trái: 0,2 - 0,3 kg/cây/3 tháng/lần (tùy theo cây lớn nhỏ).

CÁCH BÓN: Pha loãng với nước để tưới hoặc rải theo rìa tán cây, trộn đều với lớp đất mặt và tưới nước đậm.

LƯU Ý: Bảo quản nơi khô ráo. Không nguy hiểm khi tiếp xúc, không ăn được.

PHÂN BÓN HỮU CƠ

CHẤT HỮU CƠ
50%



ORGANIC NOKAYO

日本からの輸入 NHẬP KHẨU 100% TỪ NHẬT BẢN

BỔ SUNG NPK 3 - 2 - 2



Đất giàu hữu cơ,
rễ phát triển tốt
Cây - kiểng xanh tươi,
sắc hoa đẹp - bền



CÔNG DỤNG: Đất tơi xốp, nhiều mùn, giữ ẩm tốt, kích thích vi sinh vật có lợi phát triển. Cung cấp đạm, lân, kali - trung lượng - vi lượng và hữu cơ cho đất. Giúp cây trồng phát triển nhanh bò rẽ, hút nhiều dinh dưỡng. Chịu hạn, chịu rét, ra nhiều hoa, màu sắc đẹp - bền, cành nhánh dẻo, dễ uốn tạo hình.

CÁCH SỬ DỤNG: Dùng bón lót hay bón thúc cho cây trồng.

Bón cho cây ăn trái: • Thời kỳ cây con: 0,5 kg/gốc/Ba tháng bón một lần.

• Thời kỳ kinh doanh: 0,75 kg/gốc/lần.

Bón 2 lần/năm vào giai đoạn trước khi ra hoa và khi hình thành quả.

Bón cho rau: 300 - 500 g/10 kg hỗn hợp đất trồng rau sạch.

Bón cho cây tiểu cảnh: 50 - 100 g/mỗi chậu.

Bón cho cây cảnh: 300 - 500 g/mỗi chậu lớn.

* **Cách bón:** Xới lớp đất bề mặt, bón phân theo rãnh đào quanh chu vi tán cây hoặc rìa mép chậu. Lấp đất và tưới nước giữ ẩm.

CÁCH BẢO QUẢN: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Để xa lương thực, thực phẩm, nguồn nước uống. Không độc hại với người sử dụng. Tránh xa tầm tay trẻ em, tránh vết thương hở.

THÀNH PHẦN VÀ HÀM LƯỢNG

- Đạm tổng số (N _h):	3,4 %	- Chất hữu cơ: 50 %
- Lân hữu hiệu (P ₂ O ₅):	2,2 %	- Độ ẩm: 26 %
- Kali hữu hiệu (K ₂ O ₅):	2,1 %	- Tỷ lệ C/N: 7,1 - pH _{H₂O} : 6,7

PHÂN BÓN HỮU CƠ

CHẤT HỮU CƠ
60%



DO NGƯỜI TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN

THÀNH PHẦN VÀ HÀM LƯỢNG

- Chất hữu cơ: 60 %
- Độ ẩm: 24 %
- Tỷ lệ C/N: 8,9
- pH_{H₂O}: 6,3

ORGANIC YUKIMOTO

日本からの輸入 NHẬP KHẨU 100% TỪ NHẬT BẢN

Đất tơi xốp, giàu mùn,
rễ phát triển tốt
Cây - Kiểng xanh tươi,
sắc hoa đẹp - bền



HIỆU
YÀ MÁI



CÔNG DỤNG: Đất tơi xốp, nhiều mùn, giữ ẩm tốt, kích thích vi sinh vật có lợi phát triển. Bổ sung hữu cơ cho các chậu đất bạc màu, nghèo hữu cơ. Giúp cây trồng phát triển nhanh bộ rễ, hút nhiều dinh dưỡng. Sinh trưởng hài hòa, nâng cao năng suất và chất lượng nông sản. Chịu hạn, chịu rét, ra nhiều hoa, màu sắc đẹp - bền, cành nhánh dẻo, dễ uốn tạo hình.

CÁCH SỬ DỤNG: Dùng bón lót hay bón thúc cho cây trồng.

Bón cho cây ăn trái: • Thời kỳ cây con: 0,5 kg/gốc/Ba tháng bón một lần.

• Thời kỳ kinh doanh: 0,75 kg/gốc/lần.

Bón 2 lần/năm vào giai đoạn trước khi ra hoa và khi hình thành quả.

Bón cho rau: 300 - 500 g/10 kg hỗn hợp đất trồng rau sạch.

Bón cho cây tiểu cảnh: 50 - 100 g/mỗi chậu.

Bón cho cây cảnh: 300 - 500 g/mỗi chậu lớn.

* **Cách bón:** Xới lớp đất bề mặt, bón phân theo rãnh đào quanh chu vi tán cây hoặc rìa mép chậu. Lấp đất và tưới nước giữ ẩm.

CÁCH BẢO QUẢN: Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát. Để xa lương thực, thực phẩm, nguồn nước uống.

Không độc hại với người sử dụng. Tránh xa tầm tay trẻ em, tránh vết thương hở.



DO NGUỒN TIẾU DÙNG
BÌNH CHỌN

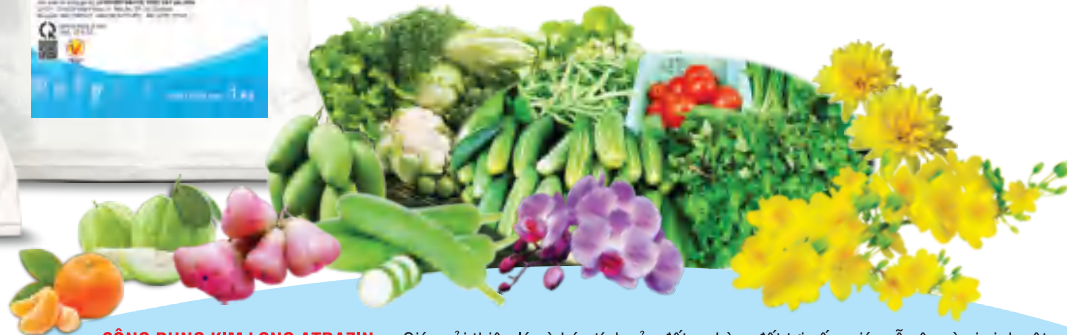


PHÂN BÓN HỮU CƠ KHOÁNG

Kim Long

AtraZin

**CẢI TẠO ĐẤT CHO CÂY TRỒNG
DÙNG CHO RAU, HOA, CÂY KIẾNG, CÂY ĂN TRÁI**



CÔNG DỤNG KIM LONG ATRAZIN: • Giúp cải thiện lý và hóa tính của đất • Làm đất tơi xốp, giúp rễ cây và vi sinh vật có ích phát triển thuận lợi. • Cung cấp đáng kể nhu cầu NPK và chất mùn cho cây trồng. • Cải tạo kết cấu đất, chống tạo vũng, tăng độ giữ nước giúp cây trồng chống hạn tốt. • Tăng số lượng keo đất, giúp giữ chắc các chất dinh dưỡng, giảm bị rửa trôi. • Tạo môi trường đất thuận lợi cho cây trồng sinh trưởng và phát triển khỏe mạnh. • Tăng cường ra hoa, màu sắc đẹp - bền, cành - nhánh dẻo, dễ uốn tạo hình.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: *Dùng bón lót hay bón thúc đều được cho tất cả các loại cây trồng.*

Bón cho cây ăn trái:

- Thời kỳ cây con: 1 kg/gốc/lần. Ba tháng bón một lần,
- Thời kỳ kinh doanh: 1,5 kg/gốc/lần. Bón 2 lần/năm vào giai đoạn trước khi ra hoa và khi hình thành trái.

Bón cho rau màu: 0,5 - 1 kg cho 10kg hỗn hợp đất trồng rau sạch.

Bón cho cây tiểu cảnh: 50 - 100 g cho mỗi chậu.

Bón cho cây hoa, cây cảnh: 0,5 - 1 kg cho mỗi chậu lớn.

* **Cách bón:** Xới lớp đất bề mặt, bón phân theo rãnh đào quanh chậu vi tán cây hoặc ria mép chậu. Lấp đất và tưới nước giũa ẩm sau khi bón để phân phát huy tác dụng.

THÀNH PHẦN:

- Chất hữu cơ : 15 %
- Đạm tổng số (N_{t}) : 3 %
- Lân hữu hiệu (P_2O_{inh}) : 4 %
- Kali hữu hiệu (K_2O_{inh}) : 2 %
- pH_{H2O} : 5
- Ẩm độ : 20 %



DO NGUỒN TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN



ĐẤT DINH DƯỠNG HỮU CƠ SPC - PEAT 1

SẢN PHẨM DÀNH CHO NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ
**CUNG CẤP ĐẦY ĐỦ DƯỠNG CHẤT CHO
RAU - HOA - CÂY KIẾNG**



ĐẶC TÍNH SPC - PEAT 1: được phối trộn từ than bùn thiên nhiên, phân gà Nhật Bản giàu axit humic, axit fulvic, ... cung cấp đầy đủ dưỡng chất cho cây trồng.

- Mụn xơ dừa, tro trấu có trong SPC - PEAT 1 giúp đất tơi xốp và giữ ẩm tốt.

CÔNG DỤNG:

- Làm giá thể trồng cho tất cả cây trồng Rau - Hoa - Cây cảnh.
- Cải thiện lý hóa tính của đất, cung cấp đầy đủ dưỡng chất thiết yếu cho cây trồng.
- Cân bằng hệ sinh vật có lợi trong đất, gia tăng sức đề kháng, giúp tăng năng suất cây trồng và chất lượng nông sản.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG:

- **GIEO HẠT - CẤY CÂY CON:** cho SPC - PEAT 1 vào dụng cụ trồng với độ dày từ 5 - 10 cm, gieo hạt, cấy cây con, ... phủ nhẹ lớp đất (hoặc ém gốc) và tưới nước.
- **TRỒNG HOA, CÂY CẢNH:** cho đất vào khay, chậu, ... hoặc hố trồng, đặt cây, lấp đất, ém nhẹ và tưới nước.
- **THAY ĐẤT HẾT DINH DƯỠNG:** Bỏ phần đất cũ, bổ sung đủ SPC - PEAT 1 cho cây trồng và tưới nước.

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh xa tầm tay trẻ em, rửa tay sạch sẽ sau khi tiếp xúc.

THÀNH PHẦN:

Than bùn thiên nhiên,

Phân gà Nhật Bản, Mụn xơ dừa, tro trấu,

MAP, Mg, Mn, Zn, B, Cu, Mo, Chelate Fe, ...



DO NGUỒN TIÊU DÙNG
BÌNH CHỌN



ĐẤT DINH DƯỠNG HỮU CƠ SPC - PEAT 2

Thành phần:
phân gà Nhật Bản - tro trấu - mùn xơ dừa - đất thịt

CHUYÊN DÙNG ĐỂ TRỒNG MAI - CÂY KIẾNG LÂU NĂM



ĐẶC TÍNH SPC - PEAT 2: Được phối trộn từ phân gà Nhật Bản, đất thịt thiên nhiên giàu axit humic, axit fulvic, ... Rất hữu ích cho sinh trưởng và phát triển của cây trồng.

- Mùn xơ dừa, tro trấu có trong SPC - PEAT 2 giúp đất tơi xốp và giữ ẩm tốt.

CÔNG DỤNG:

- Làm giá thể trồng cho tất cả cây trồng Rau - Hoa - Cây cảnh.
- Cải thiện lý hóa tính của đất, cung cấp đầy đủ dưỡng chất thiết yếu cho cây trồng: K, Ca, Mg, Fe, Mn, Zn, B, Cu, Mo..
- Cân bằng hệ sinh vật có lợi trong đất, gia tăng sức đề kháng, giúp tăng năng suất và chất lượng cây trồng.

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG: TRỒNG HOA, CÂY CẢNH:

Cho đất vào khay, chậu, ... hoặc hố trồng, đặt cây, lấp đất, ém nhẹ và tưới nước.

THAY ĐẤT HẾT DINH DƯỠNG:

Bỏ phần đất cũ, thay toàn bộ hoặc bổ sung 1/2 đất cũ bằng SPC - PEAT 2 cho cây trồng và tưới nước.

Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, tránh xa tầm tay trẻ em, rửa tay sạch sẽ sau khi tiếp xúc.





NƯỚC DƯỠNG HOA **BONJOUR**

FLOWER NOURISHMENT SOLUTION

**Giúp Hoa lâu tàn, Nước trong, Không thối
Hoa thêm tươi, Đời thêm vui**

Thành phần: Đường, acid citric, bronopol...

Công dụng: Giúp hoa nở đồng loạt, lâu tàn, nước trong, không thối. Không cần phải thay nước thường xuyên.

Hướng dẫn sử dụng: Pha 20 ml (2/3 nắp), cho 1 lít nước cắm hoa, khuấy đều cho tan trước khi cắm hoa.

Chú ý:

- + Vệ sinh bình kỹ trước khi cắm hoa.
- + Dùng kéo sắc, cắt cành, xéo 45 độ, lặt bỏ các lá nằm trong nước.
- + Để hoa lâu tàn, tránh để hoa nơi có ánh nắng trực tiếp, dưới quạt máy hay máy lạnh.
- + Không cắm quá nhiều hoa vào bình.
- + Sau 5 - 7 ngày, có thể thay nước mới.
- + Bảo quản nơi thoáng mát, xa tầm tay trẻ em.

PHÂN TRÙN QUẾ

CAO CẤP - NGUYÊN CHẤT



MỤN XƠ DỪA

ĐÃ QUA XỬ LÝ



PHÂN BÒ NGUYÊN CHẤT

ĐÃ QUA XỬ LÝ CHẾ PHẨM EM



TRO TRẦU

ĐÃ QUA XỬ LÝ





SINCE 1989

CÔNG TY CỔ PHẦN BẢO VỆ THỰC VẬT SÀI GÒN

Khu Phố 1, Đường Nguyễn Văn Quỳ, Phường Tân Thuận Đông, Quận 7, TP. HCM
ĐT: (+84.28) 3873 3295 - 3873 1149 - Fax: (+84.28) 3873 3003

CỬA HÀNG GIỚI THIỆU VÀ BÁN SẢN PHẨM NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ

TRẠM DỊCH VỤ BẢO VỆ THỰC VẬT

22E, Phan Đăng Lưu,
P. 6, Q. Bình Thạnh,
TP. HỒ CHÍ MINH
ĐĐ: 0983.349.390

CỬA HÀNG NÔNG NGHIỆP SÀI GÒN

Kp1, Nguyễn Văn Quỳ,
P. Tân Thuận Đông, Q. 7,
TP. HỒ CHÍ MINH
ĐĐ: 0975 609 598

SIÊU THỊ NÔNG NGHIỆP SÀI GÒN

114B, Đường Trường Chinh,
P. Phù Đổng, TP. Pleiku,
GIA LAI
ĐĐ: 0939.265.136

CỬA HÀNG NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ TẠI CẦN THƠ

Lô 30A5, KCN Trà Nóc 1, P. Trà Nóc,
Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ
ĐĐ: 0977.463.630

CỬA HÀNG NÔNG NGHIỆP ĐÔ THỊ TẠI ĐÀ NẴNG

Quốc Lộ 1A, Xã Hòa Châu
Huyện Hòa Vang. TP. Đà Nẵng
ĐĐ: 0908.250.293