

A close-up photograph of a person's hands holding a small green seedling with a dark soil plug. The seedling has several serrated green leaves and a thin stem. The hands are positioned at the bottom of the frame, with the soil plug resting on the palm. The background is a soft, out-of-focus green field.

# SUSTRATO PREMIUM





# SUSTRATO PREMIUM GREEN MONKEY

El **Sustrato Premium Green Monkey**® es una sustrato poroso de consistencia esponjosa que no se compacta, con una retención de agua media, densidad ligera, ph ligeramente ácido y drenaje mediano que evita el ahogamiento de las raíces diseñada para las etapas de desarrollo de la planta.

Adicionado con una carga inicial de fertilizante mezclado con perlita y otros materiales inertes que ayudan a un buen desarrollo.

INCORPORAMOS A NUESTRAS MEZCLAS INGREDIENTES OPCIONALES como, micorriza, bioestimulantes, enraizadores, aminoácidos, ácidos húmicos y extractos orgánicos.

El **Sustrato Premium Green Monkey**® promueve la uniformidad en el desarrollo vegetativo de las plantas y periodos de producción más cortos a un menor costo. Posee excelente capilaridad al distribuir entre los macro poros de agua y distribuirla en todas direcciones.





# PLANTAS DE MEJOR DESEMPEÑO EN CAMPO E INERNADERO

El **Sustrato Premium Green Monkey**® ofrece un crecimiento radicular de manera equilibrada. Retiene humedad de forma homogénea, debido a su buena estabilidad física.

Su estructura porosa y el tamaño de las partículas, permite la circulación de la solución nutritiva. Es un sustrato de fácil manejo, envasado sin compactar para evitar jornales extras en la disgregación de pacas compactadas.



**MEZCLAMOS Y DESARROLLAMOS MEZCLAS DE ACUERDO  
A TUS NECESIDADES Y PRESUPUESTO**

Utilizamos diferentes marcas de Peat Moss como Lambert®, Premier® y Floragard®.



# COMPOSICIÓN

Producido a partir de turba rubia o peat moss, perlita, coco y cascarillas inertes en porcentajes equilibrados, ph ajustado 5.5 - 6.0, micronutrientes y carga inicial de fertilizante (opcional).

COMPONENTES BASE	Ph	Fertilizante	Retención de agua	Porosidad	Conductividad eléctrica
Peat moss perlita, coco cascarillas inertes	5.5 -6.0	Carga inicial de fertilizante	Media	Media	.06-.09

## COMPONENTES ADICIONALES QUE SE PUEDEN AGREGAR A LA MEZCLA

Vigorizante	Bioestimulante	Ácidos húmicos	Trichoderma Opcional	Micorriza Opcional
Enraizador y vigorizante radicular a base de L-aminoácidos, minerales y extractos orgánicos y zinc	Bioestimulante a base de vitaminas micro elementos quelatados, aminoácidos y zinc.	Ácidos húmicos, fulvicos, huminas.	Esporas de hongo benéfico para control de enfermedades fungosas	Esporas de hongo <i>glomus intraradices</i> . Se fija al sistema radicular, hace simbiosis con la raíz y ayuda a un mejor desarrollo de la planta



# RECOMENDACIONES DE USO



## APARIENCIA



El Sustrato se debe humectar sin que quede en forma de lodo ni seco para el llenado de bolsas o canaletas.

La bolsa debe llenar por completo sin compactar, para luego hacer un ligero asentamiento, generando un volumen vacío el cual debe llenar nuevamente sin compactar.

Después de trasplantar la plántula, realizar un riego ligero en forma de aspersion o lluvia, asegurándonos de que el sustrato se encuentre saturado de agua.

Se recomienda seguir el protocolo de sanidad para la prevención de enfermedades y la supresión de agentes patógenos.



SUSTRATO PREMIUM



## PRESENTACIONES

Saco de 100 lt al envasar 1 al 1.5 (+-)

35% de (+-) de humedad al envasar



## PRECAUCIONES

- \* En caso de ingesta, aplicar tratamiento sintomático.
- \* No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios.