







100 % Natural



DESCRIPCIÓN

Es un producto de primera calidad, que maximiza los resultados de regeneración del suelo y los cultivos. Nuestro abono integra las 3M de forma equilibrada: materia orgánica, minerales y microorganismos favoreciendo la dinámica del suelo. Todos los subproductos obtenidos son de industrias locales y posteriormente son inoculados con microorganismos benéficos. Promoviendo la diversidad biológica del suelo, estimula la producción de vitaminas, fitohormonas y antibióticos promotoras de crecimiento vegetal obteniendo suelos saludables y equilibrados.

BENEFICIOS

Mejora la salud del suelo: El Bokashi enriquece el suelo con microorganismos beneficiosos que ayudan a descomponer la materia orgánica y mejorar la estructura del suelo.

Aumento de la fertilidad: Aporta una rica fuente de nutrientes, entre macronutrientes y micronutrientes que son esenciales para el crecimiento de las plantas.

Estimulación de la actividad microbiana: Favorece la proliferación de microorganismos benéficos en el suelo, lo que contribuye a un ecosistema más equilibrado y saludable.

Mejora la capacidad de retención de agua: Contribuye a una mejor retención de humedad en el suelo, reduciendo la necesidad de riegos frecuentes y ayudando a mantener la humedad durante períodos secos.

Aumento del rendimiento de las plantas: Las plantas se benefician de un suelo más fértil y equilibrado, lo que puede traducirse en un crecimiento más vigoroso y una mayor producción de frutos y flores.

Mejora la capacidad de retención de agua: Contribuye a una mejor retención de humedad en el suelo, reduciendo la necesidad de riegos frecuentes y ayudando a mantener la humedad durante períodos secos.

Sostenibilidad ambiental: Contribuye a prácticas agrícolas sostenibles, reduciendo la huella ecológica y mejorando la salud del ecosistema.



SE PUEDE USAR CON:



Frutas

Flores



Vegetales



Nueces



Follaje



Árboles



Plantas Tropicales



Plantas Ornamentales (Arbustos



COMO USAR:



APLICACIÓN



1 puñado de Bokashi por planta





Remover la tierra al rededor de la planta



Espolvorear el Bokashi



Regamos agua

MEZCLAR: para formular sustratos



50 % de Bokashi por planta





50 % de tierra por planta

CONTENIDO MICROBIOLÓGICO

- Bacterias Ácido Lácticas (Lactobacillus spp)
- Bacterias Fotosintéticas (Rhodopseudomonas spp)
- Levaduras (Saccharomyces spp)
- Enzimas

RECOMENDACIONES

- Aplicar en cualquier etapa de tu planta.
- Aplicar a partir de las 6pm.
- No realizar mezclas con herbicidas.

CONSERVACIÓN DEL PRODUCTO

Conservar en un lugar seco

Proteger de la **luz solar**







