



BOCASHI

Bioinsumos para el Cultivo Regenerativo



BOCASHI

INFORMACIÓN GENERAL

Abono sólido producido a partir de materiales orgánicos fermentados de forma aeróbica con una alta concentración en materia orgánica, minerales y microbiología.

Entre sus diversas funciones, restablece naturalmente las condiciones físicas y químicas del suelo, genera un gran aporte de nutrientes de asimilación lenta con alto contenido de fósforo, calcio y magnesio. Además, como producto de la actividad microbiológica, estimula la cadena trófica en la zona de raíces, aportando a la liberación de nitrógeno asimilable por las plantas.

BENEFICIOS

El **Bocashi Gaia** mejora las características físicas y biológicas del suelo, estimula el crecimiento de las plantas, favorece su desarrollo radicular, permite una mejor infiltración/retención del agua de riego y lluvias, promueve el intercambio de nutrientes entre raíces y la biología del suelo. Previene enfermedades favoreciendo la producción de fitoalexinas o sustancias de defensa de los vegetales, no genera exceso ni desbalances nutricionales.

COMPOSICIÓN

Nuestro **Abono Bocashi Gaia** está producido a base de guano de gallina, cascarilla de arroz, carbón molido (biochar), harinas de rocas, tierra, ceniza y aserrín madurado; inoculados con microbiología nativa del monte.

Tabla Composicional

ELEMENTO	CANTIDAD
Fósforo Intercambiable	65.20 ppm
Calcio	7,5 %
Magnesio	3,28 %
Potasio	6,60 %
Nitrógeno	1 %

Parámetros Químicos

ELEMENTO	CANTIDAD
Materia Orgánica	45,94 %
PH	8,4
CIC Total	28
Relación C/N	33.06

MODO DE USO

La forma de aplicación del **Bocashi Gaia** puede ser variada, prestando especial atención en incorporarlo al suelo y no dejar el producto expuesto al sol.

En momentos de trasplante aplicar al fondo del surco la cantidad recomendada en cada caso para cada cultivo. En caso de aplicaciones por metro lineal se recomienda realizar la aplicación a 15 cm de profundidad al costado de la planta sin dañar las raíces.

En el caso de preparación de sustratos para bandejas o macetas se utiliza como componente en una dosis del 20% al 30%.

En Riego o Aplicación Foliar se puede elaborar a partir de **Bocashi Gaia** un biopreparado líquido conocido como Té de Bocashi aireando por 24 hs una proporción de 20dm³ de producto en 200 litros de agua no clorada que puede ser suministrado vía goteo o en forma foliar, se aplica puro en el sistema de goteo o por vía foliar en dilución al 30%.

CULTIVOS	DOSIS ⁽¹⁾	MOMENTO
Hortalizas de hojas y raíces	50 a 100 cm ³ x planta 1,5 dm ³ x m/lineal	Transplante y Aplicaciones mensuales
Hortalizas de flores y frutos	100 a 250 cm ³ x planta 2 dm ³ x m/lineal	Transplante y Aplicaciones mensuales
Yerba Mate / Té	800 cm ³ a 1.5 dm ³ x planta 5 dm ³ x m/lineal	Transplante - Previo a Brotación
Tabaco	500 cm ³ x planta	Transplante - Aporque
Frutales	2 a 5 dm ³ x planta	Transplante - Vegetación - Pre floración
Mandioca	1 litro por planta o guía	Siembra de rama - 4to mes post siembra
Cannabis	500 cm ³ a 1 dm ³ x planta	Transplante - Aporque
Sustratos plantinera	20 al 30 % del volumen total	-

[1] Las dosis consignadas aquí, pueden variar y ser readecuadas a la realidad de cada lote y cultivo, según sea evaluada por un técnico agrónomo, presente en zona

TIEMPOS DE CARENANCIA

No tiene.

RECOMENDACIONES

No es tóxico. No requiere manejo con indumentaria especial o protección alguna, en caso de ingesta debe administrarse abundante agua de bebida.

PRESENTACIÓN

10 dm³ - 40dm³ - 1mt³ - A granel.

CONSERVACIÓN

Conservar en lugar fresco, protegido del sol y la humedad.

Somos Sayri - Gaia, un equipo joven en aprendizaje continuo, orgullosos y conscientes del impacto local, social y ambiental que promovemos y del futuro que nos espera.



CONOCÉ MÁS

www.sayritabacos.com.ar



CONOCÉ MÁS

www.gaia.com.ar

