

BIOCOMP Veg

Composta orgánica



Características

Biocomp Veg es un fertilizante orgánico y mejorador de suelos elaborado con residuos vegetales convertidos en composta. Está compuesto de materia orgánica, ácidos húmicos y fúlvicos. Se realiza mediante un proceso de mezclado, homogeneización, intemperización y control de humedad, así como de temperaturas y otros factores que aseguran la mejor calidad en una composta libre de patógenos. Se puede aplicar en banda, al voleo o en la marca, según la necesidad y la naturaleza del cultivo. También se puede usar en semilleros.






Biocomp Veg se integra fácilmente en el suelo donde se aplica, logra una homogeneización completa con los riegos y forma un solo cuerpo de tierra enriquecida.

Composición porcentual

pH	7.29
Conductividad eléctrica	15.49 dS/m
Materia orgánica	20 %
Nitrógeno total	1.19 %
Ácidos húmicos	16.20 %
Ácidos fúlvicos	3.26 %
Humus total	19.46 %

Dosis y aplicación por tipo de cultivo

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Semilleros	<ul style="list-style-type: none"> • 300 g/kg de sustrato preparado 	Se aplica junto con los demás productos requeridos al preparar el sustrato para la siembra.
Granos y forrajes	<ul style="list-style-type: none"> • 25 t/ha 	Se incorpora al área de cultivo o en la marca, previo a las camas.
Moras, horatizas y frutales	<ul style="list-style-type: none"> • 20 a 30 t/ha en bolsa o en cama mojada • 15 a 20 t/ha en la marca • 20 a 25 t/ha aplicados en el interior del cajete 	Usar proporción de 70 % de tierra o sustrato y 30 % de humus ya sea en bolsa o en cama mejorada. Se incorpora al área de cultivo o en la marca, previo a las camas. La dosis se incorpora desde la presiembra y se baja con riegos gradualmente.
Ornamentales	<ul style="list-style-type: none"> • 300 a 400 g/planta en el cajete o en la cavidad antes del planteo 	Durante todos los riegos.
Césped	<ul style="list-style-type: none"> • 3 kg/m² en aplicación directa en el área 	Dar un corte al césped y aplicar directamente sobre el área y luego realizar un riego para bajar el producto y fijarlo.



Biocomp Veg se produce mediante la transformación biológica controlada del compostaje. Esta es llevada a cabo por microorganismos de materia orgánica que proviene de residuos de cultivos de frutos y hortalizas de los valles de Baja California. La composta se somete a un proceso de fermentación en un ambiente húmedo y ventilado para producir un material rico en humus libre de olores. Este material se utiliza en el mejoramiento o enmienda orgánica de suelos empobrecidos y agotados.

Biocomp Veg es un mejorador de las propiedades físicas del suelo. Proporciona estabilidad a los agregados, mejora la porosidad, incrementa la capacidad de retención del agua y mejora las propiedades químicas y biológicas del suelo.

También constituye una fuente de minerales para las plantas y contribuye al crecimiento de sus raíces y cultivos de forma notable.

Contraindicaciones

Ninguna.

Fitotoxicidad

Biocomp Veg no presenta problemas de fitotoxicidad en las dosis y en los cultivos aquí recomendados.

Medidas de protección al medio ambiente

- **Biocomp Veg** no es un material volátil. Se disuelve en agua y puede formar una capa en el suelo que se absorbe y combina con la estructura del suelo.

- No es tóxico para organismos acuáticos.
- El deshecho se puede realizar en relleno sanitario convencional bajo las normas oficiales vigentes.

EPP (equipo de protección personal)

- Mascarilla para polvos.
- Lentes de seguridad.

Primeros auxilios

- Facilitar al médico la hoja de datos de seguridad y/o la etiqueta del producto.
- En caso de inhalación: buscar aire fresco y si persisten las molestias acudir al médico.
- En caso de contacto con la piel: lavar inmediatamente la zona afectada con agua y jabón. Si persisten las molestias acudir al médico.
- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente la zona afectada con abundante agua durante 15 minutos. En caso de irritación acudir al médico.
- En caso de ingestión: no inducir el vómito. Eliminar el remanente de la cavidad bucal enjuagando con agua hasta no tener sabor alguno. Hacer lavado y aspirado gástrico.
- Este es un producto biodegradable. No se cuenta con información de que presenta algún grado de toxicidad en humanos, flora y fauna terrestre y acuática.
- En caso de emergencia llamar al (686) 523-0516 en México.



 **658 596 0615**
Agrotecnología Orgánica, S. de R.L. de C.V.
contacto@croptek.com.mx
www.croptek.com.mx

 **CROPTEK**[®]
Agrotecnología Orgánica