

Ficha técnica de Producto

AXYBOX

Mejorador de suelo orgánico



Características de AXYBOX:

Apariencia: Cristales finos
Color: Azul
Olor: Inodoro
pH: 2 a 3 en solución al 10%.
Formulación: Polvo soluble.

Composición porcentual:

Ácidos polihidroxicarboxílicos 90% (p/p)
(Equivalente a 900 g de ingrediente activo por
Kilogramo).
Acondicionadores y estabilizantes 10 % (p/p)

Descripción

AXYBOX es un acondicionador de suelo orgánico derivado de la síntesis y concentración de **ácidos Polihidroxicarboxílicos**, sometidos a los procesos de refinación y estabilización.

Mecanismo de acción

Como **acidificante y desincrustante**, se utiliza en las tuberías destinadas al riego y fertirriego para evitar daños por taponamientos debido a la formación de cristales propios de la utilización de fertilizantes solubles.

Como **mejorador de la estructura del suelo**, permite la floculación de las partículas que integran el suelo favoreciendo las condiciones de porosidad y aireación necesarias para un óptimo desarrollo radicular, dando solución a los problemas de compactación.

Método para preparar y aplicar el producto

AXYBOX se puede implementar en todos los cultivos y puede aplicarse vía riego por goteo, drench, gravedad o aspersión. Para la aplicación:

1. Se procede a abrir la bolsa y medir la cantidad deseada de acuerdo a la superficie a aplicar.
2. Se incorpora en el tanque lleno destinado a su aplicación.
3. Se agita hasta su completa incorporación y se procede a inyectar en el segundo y tercer cuarto del tiempo de riego.

Recomendaciones generales de uso

Se recomienda utilizar la dosis alta cuando se presentan condiciones de suelo adversas (alta compactación, baja velocidad de infiltración, alta concentración de sales y/o taponamientos en el sistema de riego).

Se puede incorporar en el calendario de fertirrigación para mejorar paulatinamente las condiciones propias del suelo.

Ficha técnica de Producto

AXYBOX

Mejorador de suelo orgánico

AXYBOX



Dosificación por cultivos	
Cultivos	Dosis Kg/ha
Hortalizas	1.5 a 3.0
Granos y forrajes	1.5 a 3.0
Ornamentales (Corte y follaje)	1.5 a 3.0
Frutales	1.5 a 3.0

Incompatibilidades

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes. En caso de duda, realice pruebas de compatibilidad.

Recomendaciones al aplicador y advertencias de uso

No se transporte ni almacene junto con productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Medidas generales: Evite la exposición al producto, tomando las medidas de protección adecuadas: mascarilla, guantes, overol, lentes protectores y botas.

Inhalación: Traslade a la víctima y procúrele aire limpio. Manténgala en calma. Si no respira suminístrele respiración artificial. Si presenta dificultad respiratoria, suminístrele oxígeno. Llame al médico.

Contacto con la piel: Lávese inmediatamente después del contacto con abundante agua, durante al menos 20 minutos. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de reusar.

Contacto con los ojos: Lávese inmediatamente los ojos con abundante agua corriente y párpados abiertos por lo menos durante 20 minutos. Mantenga abiertos los párpados para garantizar que se aclara todo el ojo y los tejidos del párpado. Enjuagar los ojos en cuestión de segundos es esencial para lograr la máxima eficacia. Si tiene lentes de contacto quíteselas después de los primeros 5 minutos y luego continúe enjuagándose los ojos. Consultar al médico.

Ingestión: NO INDUZCA EL VÓMITO. Enjuague la boca, y dé de beber agua. Nunca suministre nada oralmente a una persona inconsciente. Llame al médico. Si el vómito ocurre espontáneamente, coloque a la víctima de costado para reducir el riesgo de aspiración.

ATENCIÓN

