



AMINOÁCIDOS ORGÁNICOS ESENCIALES

TECNOLOGÍA ALEMANA APLICADA A
AMINOÁCIDOS Y MINERALES

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

L - Aminoácidos	12.00 %
Zinc	2.00 %
Extractos Naturales con Funciones Coadyuvantes	86.00 %
TOTAL	100.00 %

INFORMACIÓN GENERAL

IMPACTO ZINC genera hormonas y enzimas que necesita la planta para su desarrollo vegetativo. También, provoca la elongación de las células de los tejidos de las plantas, obteniendo raíces, tallos, hojas, flores y frutos más grandes y vigorosos.

MECANISMO DE ACCIÓN

IMPACTO ZINC es un fertilizante orgánico compuesto con aminoácidos libres que mejora y acelera la fisiología de las plantas y cultivos. La función básica de **IMPACTO ZINC** es proporcionar a las plantas y cultivos aminoácidos orgánicos esenciales para elevar los niveles de clorofila, aumentando la fotosíntesis cuando existe una carencia de aminoácidos libres en los mismos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Se recomienda utilizar equipo de protección personal durante la preparación de mezclas, carga de equipo de aplicación y durante la aplicación. No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto.

INSTRUCCIONES GENERALES

Agitar el envase antes de usarlo. Verter el producto a través de un filtro al tanque cuando este tenga tres cuartas partes de agua y a continuación llenarlo totalmente. Mantenga la agitación durante la mezcla.

DOSIFICACIÓN

Granos en general

Aplicar un litro por hectárea con bomba de mochila o tractor. Hacer de tres a cuatro aplicaciones cada diez o doce días después de nacida la siembra.

Frutales en general

Aplica un litro por hectárea con bomba de mochila o tractor. Hacer de cuatro a cinco aplicaciones por intervalos de doce o quince días antes y después de la floración.

Nogal

Aplica un litro por hectárea con bomba de mochila o tractor. Hacer de cuatro a cinco aplicaciones por intervalos de doce o quince días antes y después de la floración.

Legumbres y Hortalizas

• **Riego por goteo:** En la primera aplicación del trasplante, aplicar dos litros por hectárea de **IMPACTO FORTE** en el sistema de riego. Después, continuar con aplicaciones de un litro y medio por hectárea cada quince días.

• **Riego por aspersión:** Ajustar el pH de la solución a un nivel de 5.5-6.5 si se tienen aguas duras.

DESESTRESANTE

Inmediatamente después de su aplicación, **IMPACTO ZINC** logra que se generen hormonas y enzimas que activan el sistema de defensa de las plantas para hacer frente al estrés biótico y abiótico.

FLORACIÓN Y AMARRE DE FRUTOS

Es un estimulante de floración y excelente en la fijación de los frutos.

CULTIVO ORGÁNICO

Puede ser usado como fertilizante orgánico para los cultivos con este fin, ya que está elaborado con materiales vegetales y animales fermentados.

PRIMEROS AUXILIOS

IMPACTO ZINC no presenta síntomas de intoxicación. En caso de contacto accidental con los ojos, hacer un lavado con agua limpia y abundante.

COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD

IMPACTO ZINC es compatible con los fertilizantes que se usan comúnmente. De igual forma, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad.

ALMACENAMIENTO

IMPACTO ZINC es un producto estable, pero se recomienda almacenarlo en un lugar seco a temperatura máxima de 50°C en su envase original. No colocarlo junto a alimentos, medicamento, ni al alcance de los niños.

GARANTÍA

AGRODISEÑO no otorga garantía por los resultados derivados del uso, manejo y aplicación del producto, ya que se encuentran fuera de su control.

Se garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta.

CONTACTO

Tel. +52 (667) 750 8580
ventas@agrodiseño.mx
www.agrodiseño.mx