

# ECOSPAIN ACTION®

## Enraizante

**12% Materia Orgánica**  
**10% Carbono Orgánico**  
**8% Ac.Húmicos+Fúlvicos**  
**4% Potasio Orgánico**  
**4% Nitrógeno Orgánico**  
**2% Fosforo Orgánico**  
**2% Auxinas vegetales**



**ECOSPAIN-ACTION®** es un Fertilizante con certificación orgánica para la aplicación al suelo. Es una combinación de varias Materias Orgánicas, Carbono, Ácidos Húmicos y Fúlvicos, NPK y Auxinas procedentes de Extractos vegetales.

**ECOSPAIN-ACTION®**, un fertilizante recomendado para todo tipo de cultivos y se disuelve fácilmente en agua. Es rico en materia orgánica de origen vegetal y de elementos minerales como nitrógeno, potasio y proteínas de origen natural.

**ECOSPAIN-ACTION®**, es un estimulante para plantas cuando se aplica a un cultivo en crecimiento en el momento correcto, corrige rápidamente las deficiencias de nutrientes y genera plantas más fuertes y saludables que estimulan el desarrollo de la planta y el rendimiento de las cosechas. También actúa como agente quelante para los nutrientes del suelo. Es adecuado para todos los cultivos y aplicaciones, incluidos cultivos de campo, hortalizas y jardines, huertos y césped. Promueve el crecimiento equilibrado de los cultivos, aumenta la resistencia y la calidad y rendimiento de las cosechas.

**ECOSPAIN-ACTION** tiene las siguientes ventajas

- Mejora la disponibilidad de nutrientes y micronutrientes en la planta.
- Aumenta las ramas, floración y fructificación.
- Regularizar la fotosíntesis y la absorción de nitrógeno.
- Convierte el máximo de flores en frutas.
- Mejora las plantas SAR (resistencia adquirida sistémica).
- Mejora el tamaño y la textura de las frutas.
- Mejora la calidad y la prueba del mantenimiento del fruto
- Aumente el período de cosecha para obtener más rendimiento y peso.

Se puede aplicar mezclado con fertilizantes de aplicación en el suelo, insecticidas, fungicidas y herbicidas para usar como aplicación en el suelo.

### APLICABILIDAD:

**ECOSPAIN-ACTION®** puede usarse en cultivos de granos, hortalizas, frutales, césped, césped, floricultura, plantas ornamentales. Se puede mezclar con otros fertilizantes de aplicación del suelo.

### DOSIS:

Para todos los cultivos aplicar 2 ml a 4 ml de producto por litro de agua según la etapa de desarrollo del cultivo. Se puede aplicar desde el vivero hasta la cosecha. Se puede aplicar mediante riego por goteo, sistema de fertirrigación o empapado manual.

### PRESENTACION: 1 L . 5 L Y 20 L