

## SOIL PLUS™ 7-0-0

## SUELO Y SISTEMA DE GESTIÓN DE LA PLANTA

**SOIL-PLUS** es un activador de suelos complejo orgánicamente formulado en base a la tecnología ACT® (Amino Carbon Technology), que confiere a los nutrientes una asimilación total y la máxima movilidad una vez incorporados a la planta. Los compuestos orgánicos que contiene funcionan de agentes complejantes, aumentando la disponibilidad de los iones presentes, amortiguando el sodio libre, reduciendo su toxicidad, ayudando a su filtrado fuera de la zona radicular.

SOIL PLUS actúa sobre los organismos del suelo para estimularlos promoviendo la producción de polisacáridos que contribuyen a mejorar la estructura del suelo y reducir su compactación, aumentando la oxigenación.

### BENEFICIOS DEL USO:

- Aumenta la fertilidad de suelos degradados.
- Restaura la microfauna beneficiosa del medio.
- Revitaliza suelos con gran presión agronómica.
- Desbloquea iones, favoreciendo la absorción de nutrientes.
- Recupera la biodinámica del suelo.
- Descompacta suelos, aumentando la penetración y retención del agua.
- Reduce la toxicidad del sodio.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

SOIL-PLUS es un producto altamente concentrado que debe ser agitado, mezclado previamente y aplicado con agua suficiente para asegurar un adecuado esparcimiento.

### DOSIS Y USOS:

#### Agricultura:

- 2,5 – 8 L/ha siendo aplicado cada 30 días en suelos sometidos a presión agronómica.

#### Césped, jardines, flores, plantas de interior y macetas:

- Diluir 30 ml en 4 L de agua y aplicar en la zona radicular, o aplicar a razón de 2-4 L/ha, se recomienda un plazo de 2-4 semanas entre aplicaciones.

#### Árboles y arbustos al pie:

- Diluir 15 ml en 4 litros de agua y aplicar en la zona radicular.

#### Compost:

- Aplicar 240 ml/m<sup>3</sup> con pulverizador cada 2 semanas. Remover la pila tras su aplicación.

En todos los casos el producto actúa por capilaridad, por lo que será conveniente asegurar un volumen suficiente de agua o aplicar sobre un suelo con un buen tempero.

*\*Éstas dosis son orientativas, el usuario final deberá disminuirlas o aumentarlas en función del estado vegetativo del cultivo, según el asesoramiento de un técnico competente en la materia.*

**SOIL-PLUS™** es un producto de Biofeed® Solutions, Inc. que puede ser utilizado como parte de su programa de fertilización para ayudar a maximizar los beneficios. Use según las indicaciones de su distribuidor Biofeed® Products.

### ANÁLISIS GARANTIZADO:

Nitrógeno total (N).....	8.00% p/p
Nitrógeno Uréico.....	6.00% p/p
Nitrógeno orgánico.....	2.00% p/p
Materia orgánica.....	20.00% p/p
Carbono orgánico.....	12.00% p/p

Materia orgánica procedente de proteína hidrolizada de la soja.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad: 1.06 kg/L pH: 7.2

### DISPONIBILIDAD

Envases de 1L y 10L /Bidones de 1040L

### ADVERTENCIAS

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La compañía garantiza la composición, formulación y el contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a 0° C y superiores a 40°C. No almacenar cerca de llamas o fuentes de calor. Mantener a los niños y personas ajenas lejos de las zonas de almacenamiento.

### GESTIÓN DE ENVASES

El usuario será responsable de entregar este envase, una vez vacío tras utilizar su contenido, a un punto de gestión de residuos autorizado.

### FICHA DE SEGURIDAD DISPONIBLE

AGITAR ANTES DE USAR

[www.biofeed.es](http://www.biofeed.es)

Dedicado a preservar nuestro Medio Ambiente mediante la renovación de la vida en los suelos y agua  
SOIL-PLUS™ 1112 © Copyright Biofeed® Solutions, Inc. PO Box 3434 – Glendale, AZ 85311 – Office 623-930-8598  
Biofeed® Ibérica S.L.U.- Avda. del Brillante, 49- 14012 Córdoba, España – Telf. 957-08 30 96- info@biofeed.es