

# Fertiplus

**CONCENTRACIÓN:**

Ácidos húmicos 21%  
Aminoácidos 15%  
13% N – 1.2% P – 1.7 K  
Materia orgánica: 50% mínimo.

**APARIENCIA:** Gránulos.

**SOLUBILIDAD:** 80% mínimo

**pH:** 4 a 6

**PRESENTACIÓN:** Sacos de 25 kg

**DESCRIPCIÓN:**

Es un nuevo tipo de fertilizante hecho a base de plantas. Aporta materia orgánica, ácidos húmicos, aminoácidos (AAs) y NPK.

**BENEFICIOS:**

- Aumenta la fertilidad del suelo.
- Mejora la estructura del suelo.
- Promueve el desarrollo radicular.
- Aumenta el aprovechamiento de los nutrientes del suelo.
- Aumenta el aprovechamiento de los fertilizantes minerales.
- Estimula el desarrollo de los microorganismos del suelo.
- Aumenta la resistencia del cultivo a condiciones adversas como sequía, heladas y enfermedades.
- Aporta AA's y péptidos al cultivo.
- Aumenta el rendimiento y la calidad de la cosecha.
- Puede mezclarse con otros tipos de fertilizantes.

**USOS Y DOSIS**

- Cultivos de ciclo corto y hortalizas: 200 kg/ciclo al momento de la siembra o del trasplante.
- Banano: 300 a 500 kg x 3 aplicaciones/año
- Pitahaya: 300 a 500 kg x 3 a 4 aplicaciones/año
- Cacao: 200 a 400 kg x 2 a 3 aplicaciones/año
- Palma Africana: 200 a 400 kg x 3 a 4 aplicaciones/año.
- Uva: 300 a 500 kg x 3 a 4 aplicaciones/año.
- Rosas: 125 a 150 kg/ mes
- Uvilla: 200 a 300 kg x 3 a 4 aplicaciones/año

**FORMA DE APLICACIÓN:** Edáfica

**REGISTRO AGROCALIDAD:** 1308-F-AGR-G

**AVISO AL COMPRADOR**

“El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas”.

**FABRICANTE:** ZHENGZHOU SHENGDA  
KHUMIC BIOTECHNOLOGY CO.LTD

**TITULAR DE REGISTRO:** ACME AGRO C.A.

Dirección: Km 12 vía a Daule, Guayaquil

Celular: 0958840487

Web: [www.acmeecuador.com](http://www.acmeecuador.com)

Mail: [gerencia@acmeecuador.com](mailto:gerencia@acmeecuador.com)