

**1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

- 1.1 Nombre Comercial:** EVOFERT® ROOT UP
- 1.2 Registro de Venta:**  
- Colombia (ICA) 12145
- 1.3 Clase de Producto:** Fertilizante líquido de uso agrícola
- 1.4 Tipo de Formulación:** Líquido Soluble (SL)
- 1.5 Categoría Toxicológica:** No Aplica
- 1.6 Presentación:** 1, 4, 20, 200 y 1000 litros

**2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**

Nutriente	Concentración (g/l)
Fósforo Asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	55 g/l
Auxinas	2.500 ppm
Citoquininas	200 ppm
Acido Fólico	2.000 ppm
Ácidos Fulvicos	20g/l
Algas Marinas	50 g/l
Aminoácidos Libres	30 g/l
Densidad en agua a 20°C	1.04 g/cm <sup>3</sup>
Conductividad (Relación 1:100)	0.886 dS/m
pH en solución al 10%	4.53

**3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:**

- a. Aspecto: Líquido Café
- b. Estabilidad a la luz: Estable
- c. Densidad: 1.04 g/cm<sup>3</sup>
- d. Corrosividad: No aplica
- e. pH en solución al 10%: 4.53

**FICHA TÉCNICA  
EVOFERT® ROOT UP**

Código: GC-FT-01

Fecha: 06-02-2020

Versión: 1

Elaboró: Gerencia Técnica

Aprobó: Gerencia General

Página: Página 2 de 2

f. Compatibilidad con otros productos:

**EVOFERT® ROOT UP** es compatible con la mayoría de los agroquímicos y no es fitotóxico, sin embargo, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad por reacción de ingredientes activos o calidad de aguas.

**4. RECOMENDACIONES DE USO:**

**EVOFERT® ROOT UP** es un fertilizante líquido, con contenido de Fosforo, ideal para inducir y mantener la generación de raíces en las etapas de trasplante, establecimiento, desarrollo y fructificación de los cultivos.

**5. APLICACIÓN:**

**EVOFERT® ROOT UP** es de uso generalizado a todo tipo de cultivo, puede aplicarse a través de sistema de riego por goteo, en microaspersión o por drench dirigido a la base del tallo de la planta.

Se recomienda dosificar el producto teniendo en cuenta las necesidades nutricionales del cultivo.

**6. CONDICIONES GENERALES:**

El fabricante garantiza que las características físico – químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verifico que es apto para los fines qui recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.

Este fertilizante es un complemento y no un sustituto de la fertilización edáfica.