

# Ficha Técnica



## SINERGIPRÓN COMPLEX 25

### DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Clase:	Ácidos húmicos y fúlvicos
Formulación:	Concentrado soluble (SL)
Registro nacional ICA N°:	2630
Presentaciones	1LT / 5 LT / 20 LT

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Carbono del extracto húmico (CEHT).....	170.0 g/L
Carbono de Ácidos húmicos (CAH ).....	153.0 g/L
Carbono de Ácidos fúlvicos (CAF).....	7.0 g/L
Boro (B).....	0.5 g/L
Cobre (Cu).....	0.8 g/L
Hierro (Fe).....	4.0 g/L
Zinc (Zn).....	0.89 g/L

### PROPIEDADES FÍSICAS

- Aspecto.....Líquido
- Color.....Pardo ámbar
- Olor.....Característico
- Densidad a 20 °C.....1.21 g/mL
- Solubilidad en agua.....Total
- pH en solución al 10 %.....13.56

### GENERALIDADES DEL PRODUCTO

Formulado líquido completamente soluble que contiene una elevada concentración de ácidos húmicos y fúlvicos a los que añade una gama completa de micronutrientes, los cuales, con su acción nutritiva directa, aumentan las extracciones minerales de los cultivos a los que se aporta: especialmente en suelos pobres, condiciones salinas o cultivos exigentes; Estimula y favorece la germinación de semillas aumentando tanto la rizo génesis como el tamaño de las raíces lo que favorece la absorción de nutrientes NPK. Al elevar la C.I.C. favorece y estabiliza la absorción de micronutrientes, particularmente Fe, Cu y Zn. Disminuye los efectos negativos del sodio en suelos salino - sódicos. Extracción desde material altamente humificado dando un equilibrio apropiado entre ácidos húmicos y fúlvicos para obtener los mayores beneficios agronómicos. La extracción potásica se realiza mediante método exclusivo, sin adición de ácidos húmicos ni fúlvicos externos al proceso de extracción y dosificación reducida. Puede aplicarse a todo tipo de cultivos y suelos, clima y sin presentar contra indicaciones en ningún caso indicado en todos los sistemas de riego.

### CULTIVOS CON RECOMENDADOS

Bulbos y Tubérculos	Papa, Cebolla, Zanahoria, Yuca , Ajo Camote, Ñame, Jengibre
Frutales y Cítricos	Naranja, Limón, Mango, Guayaba, Aguacate, Macadamia, Marañon
Hortalizas de hoja	Lechuga, Apio, Escarola, Espinaca, Perejil, Repollo, Cilantro
Solanáceas	Tomate, Pimiento, Chile, Jalapeño, Ají, Chile Tabasco, Pimientos de colores
Flores y Ornamentales	Rosas, Erul, Hoja de cuero
Cucurbitáceas	Melón, Pepino, Calabacita, Sandía, Calabaza, sukini
Hortalizas de Inflorescencia	Brócoli, Coliflor
Vegetales Orientales	Berenjenas, Bangaña, Cun de amor, otros
Cultivos Extensivos	Arroz, Maiz, Frijol, Maní, Ajonjolí, Caña de Azucar, Soja
Berries	Fresas, Moras, Frambuesa, Arándanos
Otros	Tabaco, Piña, Café, Banano, Plátano

### RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

- Para aplicaciones vía fertirriego, asegúrese que el producto queda en el bulbo radicular con previa humedad del suelo.
- Se recomienda aplicar el producto conjunto a fertilizantes NPK para fertirriego.

## Ficha Técnica



# SINERGIPRÓN

COMPLEX 25

### COMPATIBILIDAD

**SINERGIPRÓN** Por motivo de su alta concentración de sustancias húmicas es aconsejable no mezclar con productos muy alcalinos o muy ácidos.

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES EDÁFICOS O RADICULARES.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llenar el tanque de aplicación con la mitad del volumen de agua.  
Añadir la cantidad de producto idealmente prediluida en el tanque manteniendo la agitación. Completar la cantidad de agua restante y aplicar de inmediato.  
No mantener la mezcla durante mucho tiempo sin agitación.  
Limpie el tanque de pulverización después del uso.

### FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.
- Las recomendaciones e información 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.
- Probelte garantiza la calidad en la composición, formulación y contenido de sus productos. Se recomienda al usuario seguir cuidadosamente las instrucciones indicadas en la etiqueta para asegurar la eficacia y evitar posibles inconvenientes relacionados con el uso del producto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Las recomendaciones e información que proporcionamos están respaldadas por amplios y rigurosos estudios y ensayos. No obstante, en el uso del producto pueden influir diversos factores externos fuera de nuestro control, como la preparación de mezclas, la aplicación o las condiciones climáticas. Probelte asegura la calidad en la composición, formulación y contenido de sus productos, y se invita al usuario a seguir cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta para garantizar los mejores resultados.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Producto no clasificado como peligroso para el medio ambiente. Mantener el producto alejado de los desagües y de las aguas superficiales y subterráneas.  
Se recomienda que al vaciar los recipientes donde se contiene el producto se realice un triple lavado con posterior perforación para evitar la re utilización y proceder a su disposición final.

### ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE Y CADUCIDAD

Almacenar y transportar en lugar fresco y seco a temperaturas comprendidas entre 5°C y 30°C, evitando la exposición al sol.  
La fecha de vencimiento será de 24 meses, a contar desde la fecha de fabricación.

