



FULVITOP 70

Solución Líquida

Fulvitop 70 SL® es un bioestimulante líquido altamente bioactivo que impulsa el crecimiento de las plantas gracias a su exclusiva fórmula de ácidos fúlvicos perteneciente a su antecesor **Fulvitop 70®**.

Actúan como quelantes, favoreciendo la movilización y absorción de nutrientes esenciales en el suelo. Gracias a su bajo peso molecular, se absorben fácilmente a través de hojas y raíces.

FULVITOP 70 SL ® es versátil en su aplicación, ya sea al suelo, por vía foliar o en hidroponía, y es compatible con otros insumos agrícolas comunes.

- Promueve el desarrollo radicular y capacidad de oxigenación de las raíces gracias a su bajo peso molecular.
- Incrementa la capacidad de intercambio catiónico del suelo (CIC).
- Estimula la actividad enzimática y mejora los mecanismos de defensa naturales de las plantas frente al estrés abiótico.
- Mejora la eficiencia de uso de fertilizantes foliares y edáficos

METALES PESADOS

Plomo \leq 20 ppm
Cadmio \leq 2 ppm
Arsénico \leq 2 ppm
Mercurio \leq 2 ppm

INGREDIENTE ACTIVO

Ácido Fúlvico

ENVASE

20 l 200 l 1000 l



COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

INGREDIENTES ACTIVOS % EN PESO/PESO

Extracto Húmico Total	35,3 %
Ácido Fúlvico (Base Seca)	24,8 %
Materia Organica	27 - 28 %
Solubilidad	100 %
pH	5,5
Densidad (20°)	1,35 g/cc
Carbono	22 - 23 %

Formulación (SC) Concentrado Soluble

RECOMENDACIONES DE USO

ESPECIE	FOLIAR DOSIS CC X 100 LTS.	FERTIRRIEGO DOSIS LT/Há	OBSERVACIONES
Uva Vinífera	300	20 - 40	<p>Foliar: 1 a 2 aplicaciones en periodos de mayor demanda metabólica en conjunto con otros fitosanitarios como coadyuvante.</p> <p>Fertirrigación: Realizar aplicaciones de 15 L/Ha 2 – 3 veces durante periodo de mayor demanda metabólica , crecimiento radicular y altas temperaturas.</p> <p>En suelos arcillosos aplicar dosis mayor para efecto y oxigenación</p> <p>Para igual dosis de 4 kg de Fulvitop 70®, aplicar 20 l/Ha</p> <p>NO APLICAR EN SUELOS CON ALTO CONTENIDO DE METALES PESADOS</p>
Uva de mesa			
Kiwi			
Nectarin			
Ciruelo			
Duraznero			
Peral			
Manzano			
Cerezo			
Almendro			
Nogal			
Avellano Europeo			
Palto			
Naranja, Limón, Mandarino	20	<p>Foliar: 2 a 3 aplicaciones a partir de cuaja. Con intervalos de 7-10 días.</p> <p>Fertirrigación: 2 – 3 veces durante periodo de plántula y etapa de crecimiento.</p>	
<u>Hortalizas de fruto</u> (Pepino, tomate, lechuga, pimiento, melón, sandía, zapallo, cebolla ajo, apio).			
<u>Hortalizas de hoja y tallo</u> (Lechuga , Repollo, Acelga, Apio). <u>Hortalizas de bulbo</u> (Zanahoria, Beterraga, Rabanito).			
Arándanos, Frutillas, Frambuesa y Mora	20	<p>Fertirrigación: 2 - 3 veces durante el periodo de crecimiento de frutos.</p>	

IMPORTANTE:

Fitotoxicidad:

No tiene problemas de toxicidad en las dosis recomendadas.

Compatibilidad:

Se puede mezclar con otros fitosanitarios y nutrientes. Sin embargo, hacer una prueba de miscibilidad antes de la primera aplicación.

Advertencias:

En la utilización del producto, no superar dosis máxima por aplicación. El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. **No es recomendable para suelos con alto contenido en metales pesados.**

Almacenamiento y transporte:

Mantener el producto libre de humedad para evitar aglomeraciones.

Toxicología:

no existen problemas de toxicidad por ser un extracto de carácter natural.

Tiempo de reingreso: Sin restricciones de reingreso.

Caducidad: 5 años.



FULVITOP 70

Solución Líquida



IMPORTADO Y DISTRIBUÍDO
EN CHILE POR:

Importadora Río Ebro SPA
Bello Horizonte 845/ Of 703
Rancagua Chile
Contacto / 722279158