



FICHA TÉCNICA

FLOCULVIC® Sólido

Acondicionador natural de suelo sólido a base de ácidos fúlvicos

FLOCULVIC Sólido es un producto sólido concentrado con una alta riqueza de ácidos fúlvicos totalmente soluble, formulado especialmente para todo tipo de cultivos de suelo y aplicaciones foliares al tener además elementos estimulantes y aportes nutricionales.

FLOCULVIC Sólido debido a su especial formulación totalmente soluble, facilita su transporte, al mejorar la estructura de los suelos, optimiza la toma de nutrientes por parte de los cultivos por lo que economiza los gastos de fertilización. Este alto contenido de ácidos fúlvicos confiere a **FLOCULVIC Sólido** excelentes propiedades en la mejora de la fertilidad del suelo, mejorando las Capacidad de Intercambio Catiónico (CIC) del suelo.

Asimismo, al aplicar **FLOCULVIC Sólido** se mejora la absorción de macro y micronutrientes, reduciendo los aportes de abonos minerales, favorece el metabolismo de la planta y el desarrollo de raíces, intensifica la actividad microbiana en el suelo y la germinación de semillas.

COMPOSICIÓN:

	Concentración (% p/p)
Ácido Fúlvico	95%

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	Dosis Kg/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN y OBSERVACIONES
<p>Uva de mesa, vinífera y pisquera, Manzanos, Peral, Ciruelo, Durazno, Nectarino, Damasco, Cerezo, Avellano, Nogal, Almendro, Pecano, Kiwi, Limón, Naranja, Mandarino, Pomelo, Clementina, Olivo, Palto, Granado, Arándano, Frambuesa, Mora, Frutilla (Fresa) Grosella, Zarparrilla, Mango, Banano, Chirimoyo, Caqui, Higüera, Café, Cacao</p>	<p>5 Kg/ha (hasta completar 5 aplicaciones ciclo vía riego)</p> <p>Aplicación foliar 200-300 g/cc</p>	<p>Aplicar al fertirriego. Puede ser aplicado junto con los fertilizantes y/o productos fitosanitarios. Para suelos arenosos usar la dosis mayor.</p> <p>Seguir el manejo de suelo con la aplicación de Inoculantes de la rizosfera como BIOLIFE RHIZO, BIOLIFE pHos y BIOLIFE N-FIX.</p>
<p>Lechuga, Endibia, Repollo, Apio, Achicoria, Brócoli, Coliflor Zanahoria, Alcachofa, Pepino, Melón, Sandía, Pimentón, Páprika, Papa, Tomates, Cebolla, Ajo, Acelga, Espinaca, Zapallo italiano, Zapallo, Poroto Verde, Vainita, Betarraga, Remolacha, Maíz, Espárrago, Frejol, Haba, Garbanzo, Lenteja, Arveja, Maravilla, Soya, Tabaco, Caña de Azúcar, Algodón, Viveros</p> <p>Ornamentales, Flores</p>	<p>5 Kg/ha (hasta completar 5 aplicaciones ciclo vía riego)</p> <p>Aplicación foliar 150-300 g/cc</p>	<p>Se recomienda empezar las aplicaciones a entrada de la actividad vegetativa o comienzo del ciclo. Aplicado en combinación con fertilizantes y/o productos fitosanitarios a través de equipos de riego por goteo, aspersión o barra.</p> <p>Seguir el manejo de suelo con la aplicación de Inoculantes de la rizosfera como BIOLIFE RHIZO, BIOLIFE pHos y BIOLIFE N-FIX.</p>
<p>Trigo, Cebada, Avena, Arroz, Praderas, ornamentales.</p> <p>Vivero, Praderas</p>	<p>Aplicación foliar 150-300 g/cc</p>	<p>Se recomienda empezar las aplicaciones a entrada de la actividad vegetativa o comienzo del ciclo. Aplicado en combinación con fertilizantes y/o productos fitosanitarios a través de equipos de riego aspersión o barra.</p>

COMPATIBILIDAD:

Mezclar con la mayoría de los productos fitosanitarios, sin embargo, recomendamos realizar pruebas previas a la aplicación a nivel de campo. No mezclar con productos de alta reacción alcalina, ni a base de compuestos cúpricos o azufre.

FITOTOXICIDAD:

No presenta ningún tipo de fitotoxicidad, al aplicarlo siguiendo las indicaciones de la etiqueta.

ALMACENAMIENTO:

Debe ser conservado bajo un ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.