

Probo 18 IF

FUNCIÓN: Bioestimulante

FABRICANTE: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50. ventas@greencorp.mx

Composición garantizada	(%) P/V
Nitrógeno	0.79%
Fosforo	0.13%
Potasio	0.29%
Trazas de micronutrientes: Cu, Fe, Mn, Zn, B y Mo	0.0025%
Materia orgánica	26.50%
Carbono Orgánico	15.30%

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.010-1.025 (1.014 g/ml); pH: 5.14; Solubilidad en agua: 100% soluble (20°C)

FORMULACIÓN: Líquido soluble

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: Probo 18 IF es un producto en base a un complejo de ingredientes naturales que aportan compuestos elaborados, moléculas esenciales y complejos secundarios que favorecen el metabolismo y desarrollo de la planta. Los extractos y aceites vegetales de Probo 18 IF son de rápida absorción por las hojas y de alta permanencia, una vez en el interior de éstas. Sus componentes polipéptidos son asimilados rápidamente por los tejidos vegetales, presentando principalmente un movimiento sistémico, favoreciendo así la expresión de enzimas, proteínas y precursores hormonales que promueven una óptima actividad fotosintética, manteniendo así un óptimo potencial productivo.

INSTRUCCIONES DE USO: Siempre calibre su equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usar.



DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Cultivo	Momento de aplicación	Dosis	Frecuencia de aplicación
Solanáceas	Inicio botón floral y en cultivo de papa en inicio de crecimiento de tallos.	1-1.5 L/ha	7-10 días.
Arándano, frambuesa, frutillas	Brotación, crecimiento, botón floral y crecimiento de frutos.	1-1.5 L/ha	7-10 días.
Cucurbitáceas	Inicio de guías, floración y crecimiento de frutos.	1-1.5 L/ha	7-10 días.
Frutales	Botón floral, caída de pétalos y crecimiento de frutos.	1.5-2 L/ha	21 días.

MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO: Antes de abrir el envase, agite perfectamente, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente que contenga la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación. **Probo 18 IF** puede ser aplicado solo o combinado con otros productos en aplicaciones foliares, utilizando el equipo convencional para estos propósitos. Se recomienda realizar las aplicaciones de **Probo 18 IF** cuando las condiciones ambientales sean favorables (bajo viento, temperatura regular y sin lluvia), para asegurar una buena dispersión y permanencia del producto sobre las plantas.

MÉTODO PARA USAR EL PRODUCTO: Aplicación vía foliar

INCOMPATIBILIDAD: **Probo 18 IF** es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar la mezcla final.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos. No se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

FITOTOXICIDAD: **Probo 18 IF** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas.

Edición: Agosto 2019

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

