

Basfoliar® FruitGrow SL



Bioestimulante líquido no microbiano

Nombre Comercial Basfoliar® FruitGrow SL

Grupo de Productos Bioestimulante no microbiano.

Grado AGRÍCOLA

Comercializado por COMPO EXPERT Chile Fertilizantes Ltda.

ANALISIS QUÍMICO

Aminoácidos Totales5,0 % p/v

ANÁLISIS FÍSICO

Apariencia Liquido de color café oscuro

Densidad a 20°C 1.020 gr/L pH a 20 °C 4,35 Solubilidad (1% a 20°C) 100%

Toxicidad NO TOXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO Y NO PELIGROSO

Envase 5 litros

DESCRIPCIÓN

Basfoliar® FruitGrow SL es un bioestimulante natural no microbiológico, elaborado a partir de extracto vegetales altamente concentrados, que aportan aminoácidos específicos que generan su especial forma de acción. Las plantas tratadas, mejoran su desempeño bajo condiciones de estrés abiótico, permitiendo que las flores expresen su potencia de cuaja y que los frutos expresen su potencial de crecimiento.

La fórmula de Basfoliar® FruitGrow SL es producida, caracterizada y estandarizada por rigurosos estudios de laboratorio (mediciones directas y ensayos de bioequivalencia) que permiten garantizar su efectividad lote a lote.

El uso de Basfoliar® FruitGrow SL permite a las plantas aumentar su capacidad de tolerancia al estrés abiótico y aprovechar mejor los nutrientes aplicados, de esta manera la planta pueda expresar todo su potencial productivo.

PROPIEDADES Y VENTAJAS

Basfoliar® FruitGrow al ser aplicado permite que el huerto siga manteniendo altas tasas de fotosíntesis lo que favorece una mayor acumulación de fotoasimilados que son la base productiva de los huertos frutales.



RECOMENDACIONES DE USO

Aplicaciones Foliares

 Importante: antes de agregar Basfoliar® FruitGrow SL al estanque, debe regularse el pH del agua en un rango de 5,5 a 6, para ello puede usar Basfoliar® Buffer SL o usar algún producto de la línea Basfoliar® Premium SL conjunto en la aplicación.

Cultivo	Dosis por 100 litros de agua	Dosis por Aplic. L/ha	Número de aplicaciones	Época de Aplicación
Cerezos	300cc	3,0	2	Aplicar en botón blanco a inicio de flor. Para mejorar la calidad de la fruta a la cosecha (crecimiento de frutos y firmeza)
Cítricos	300cc	3,0	2	Para favorecer crecimiento de frutos, aplicar en 80 a 100% caída de pétalos y repetir a los 15-20 días después de la primera aplicación, completando dos aplicaciones.
		0,7 -0,8	2 a 5	Comenzar con frutos de 10 a 15 mm y repetir cada 15 a 20 días, con el objetivo de mantener tasas de crecimiento activas de frutos.
Uva de Mesa	100-120 cc	1,0	2 a 3	Aplicar en brotación 20 cm, 40 cm y 70 cm de brote para estimular crecimiento (aplicar junto a Basfoliar Zn Premium SL).
	100 cc	1,0	2 a 3	Terminado Shatter aplicar y repetir cada 5 a 7 días, para favorecer el tamaño de bayas.
	100 cc	0,5	3 a 5	Periodo de formación de plantas, para mantener metabolismo activo.
Ciruelo D'Agen	300cc	3,0	2	Al inicio de endurecimiento de carozo y repetir a los 10-12 días. (Favorecer crecimiento de frutos)
Kiwi	200cc	2,0	3	Después de plena flor, aplicar a los 30, 40 y 50 días. Completando tres aplicaciones
Avellano Europeo	200cc	2,0	1	Aplicar en elongación de brotes y fecundación (Primera quincena de octubre)

La dosis por 100 litros de agua, en caso de ser necesario, debe ajustarse para respectar la dosis de aplicación por hectárea.

Aplicaciones vía fertirriego para un efecto de activación del crecimiento radicular.

Cultivo	Dosis por aplicación	Número de aplicaciones	Época de Aplicación
Hortalizas	1 a 2 L/ha	1	Aplicar vía fertirriego cuando la planta ya haya salido del estrés pos transplante.
Frutales	2 a 3 L/ha	1 a 2	Aplicar al inicio del primer flujo de crecimiento radicular. Y repetir en la postcosecha o al inicio del segundo flujo de crecimiento radicular.

COMPATIBILIDADES

Basfoliar® FruitGrow SL en aplicaciones foliares tiene buena "compatibilidad de estanque" compatible con los fitosanitarios de uso convencional. Pero no debe mezclarse con productos de fuerte reacción alcalina, azufres o aceites.

COMPO EXPERT recomienda realizar pruebas de compatibilidad de las mezclas en cada caso particular y evaluarlas antes de hacer una aplicación general al huerto.

Basfoliar® es marca registrada de COMPO EXPERT GmbH.