







FICHA TÉCNICA

BIOFRUTO

Suspensión concentrada

BIOFRUTO 50 es un fertilizante foliar en suspensión concentrada con alta riqueza en POTASIO y complementado con nitrógeno, magnesio y microelementos, que, en su conjunto mejoran la calidad y maduración de los órganos de reserva de la planta (tubérculos, frutos, racimos, granos y turiones).

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

•	Potasio(K ₂ 0)	50%
	Micronutrientes Quelatizados	
•	Manganeso(Mn)(*)	0.025%
•	Magnesio (MgO)	0.85%
•	Hierro(Fe) (*)	0.059%
•	Zinc (Zn) (*)	0.080%
•	Molibdeno(Mo)	0.004%
•	Cobre(Cu)	0.05%
•	Boro(B)	0.35%
•	Ácidos Fúlvicos	6%
•	Algas Marinas	2 %
•	Acidos Policarboxilicos)	3.5%
•	Aminoácidos	1.5%
	Vitaminas	0.015%

CARACTERÍSTICAS

- Tipo de Producto: Fertilizante Foliar
- Formulación: Suspensión concentrada
- Distribuidor: Parme industrias SAC
- pH: 7,5 8 aprox.Densidad: 1.65 +/-0.1
- Apariencia: Liquido
- Presentaciones: 1LT, 4LT, 20LT, 200LT.



BENEFICIOS

BIOFRUTO 50 incrementa el rendimiento y la calidad de los órganos cosechados, incrementando los niveles de azúcares, grasas, color, sabor y tamaño; además, mejora la vida en pos cosecha de los frutos almacenados en frío, cumpliendo las exigencias del mercado de exportación.

COMPATILIBILIDAD

BIOFRUTO 50 es compatible con la mayoría de los pesticidas, fertilizantes foliares y bioestimulantes de uso agrícola; sin embargo, se recomienda realizar antes una prueba de compatibilidad, principalmente con compuestos de reacción alcalina.

RECOMENDACIONES DE USO

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Es perjudicial si se ingiere.
- Lave con abundante agua en caso de contacto con los ojos o la piel.
- El producto debe ser manipulado por personal debidamente calificado.
- No sobrepasar las dosis recomendadas.









BIOFRUTO

Suspensión concentrada

DOSIS RECOMENDADA

CHI TIVOS	DOG!6	MACMENTO DE ADUCACIONES
CULTIVOS	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIONES
	(200 LT/Agua)	
ARROZ	1 LITRO	Inicio del punto de algodón hasta la
		cosecha aplicar 1 a 2 veces.
ALGODON	1 LITRO	Al boteo y crecimiento de bellota, aplicar
		de 2 a 3 veces.
AJI Y PIMIENTOS	1 LITRO	Aplicar después del cuaje, inicio y
		crecimiento del fruto, aplicar de 2 a 3
		veces.
FRIJOL – LOCTAO	1 LITRO	Durante el crecimiento de vaina y llenado
LRGUINOSAS		de las vainas, repetir cada 15 días.
PAPA	1 LITRO	Al inicio de tuberización y crecimiento de
		tubérculo de tubérculo, de 2 a 3 veces.
VID	1 LITRO	Al cuajado, inicio de crecimiento de
		racimo y maduración de 2 a 3 veces.
ESPÁRRAGO	1 LITRO	Al crecimiento de turión de 2 a 3 veces.
CURCUBITÁCEAS	1 LITRO	Durante el crecimiento del fruto, repetir
		2 a 3 veces.
FRUTALES	1 LITRO	Inicio de crecimiento del fruto hasta la
		maduración, repetir de 2 a 3 veces.
CEBOLLA, AJO	1 LITRO	Inicio de crecimiento de bulbo y otra al
		llenado y repetir cada 15 días.
TOMATE	1 LITRO	Al cuaje, inicio y crecimiento de fruto 2 a
		3 veces.
MAIZ	1 LITRO	A partir de los 40 días, repetir 2 a 3
		veces.
HORTALIZAS	1 LITRO	Aplicar 1 a 2 veces durante el cultivo