

FERTILIZANTE NATURAL

BIO-1

CONTIENE ÁCIDO HÚMICO-FÚLVICO



Principales Características

Nuestros fertilizantes no solo mejoran el rendimiento del cultivo, sino que también elevan la calidad de sus productos. Estimulan los procesos metabólicos de las plantas y reducen el estrés causado por factores ambientales, acercando a las plantas a condiciones de cultivo ideales que promueven un aumento en la producción y rendimiento.

Además de aumentar la cantidad de cosecha, nuestros fertilizantes mejoran la calidad de las plantas y los frutos. Al garantizar que las plantas estén sanas y vigorosas, se obtienen frutos de mayor tamaño, con niveles más altos de azúcares y una maduración más uniforme.

Aplicaciones y Compatibilidad

Nuestros fertilizantes son compatibles con la mayoría de los productos agrícolas. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación para garantizar resultados óptimos. Es importante tener en cuenta que su efecto puede disminuir si no se cumplen las condiciones adecuadas de temperatura y humedad en el ambiente durante la aplicación.

Tolerancia y Carencias

Dado que nuestro fertilizante cuenta con propiedades foliares y radiculares, garantiza una nutrición completa de las plantas y está libre de deficiencias. Además, su contenido de metales pesados es prácticamente nulo, lo que lo hace seguro para aplicar incluso durante la cosecha.

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

ACIDO FULVICO	0,36 % (p/p)	METALES PESADOS	
ACIDO HUMICO	<0,10 % (p/p)	ARSÉNICO	<0,5 mg/kg
AZUFRE	<0,10 % (p/p)	CADMIO	<0,5 mg/kg
BORO	<0,02 % (p/p)	MERCURIO	<0,5 mg/kg
CALCIO	0,01 % (p/p)	PLOMO	<0,5 mg/kg
CARBON ORGÁNICO	0,58 % (p/p)	MICROORGANISMOS	
COBALTO	<0,001 % (p/p)	ESCHERICHIA COLI	<10 UFC/g
COBRE	<0,001 % (p/p)	SALMONELLA	Negativo (*)
CONDUCTIVIDAD ELECTRICA	0,062 mS/cm	AMINOACIDOS LIBRES	
DENSIDAD (PICNOMETRIA)	1,0019 g/mL	ACIDO ASPARTICO	<0,01 g/100 g
FOSFORO	<0,1 % (p/p)	ACIDO GLUTAMICO	<0,01 g/100 g
FOSFORO SOLUBLE EN AGUA	<0,1 % (p/p)	HIDROXIPROLINA	<0,01 g/100 g
HIERRO	<0,002 % (p/p)	SERINA	<0,01 g/100 g
HUMEDAD	99,81 % (p/p)	GLICINA	<0,01 g/100 g
MAGNESIO	0,01 % (p/p)	HISTIDINA	<0,01 g/100 g
MANGANESO	<0,001 % (p/p)	ARGININA	<0,01 g/100 g
MATERIA ORGANICA	1,01 % (p/p)	TAURINA	0,030 g/100 g
MOLIBDENO	<0,005 % (p/p)	TREONINA	<0,01 g/100 g
NIQUEL	<0,001 % (p/p)	ALANINA	<0,01 g/100 g
NITROGENO ORGANICO	<0,10 % (p/p)	PROLINA	<0,01 g/100 g
NITROGENO TOTAL	<0,5 % (p/p)	TIROSINA	<0,01 g/100 g
PH	8,51	VALINA	<0,01 g/100 g
POTASIO	0,17 % (p/p)	METIONINA	<0,01 g/100 g
POTASIO SOLUBLE EN AGUA	0,17 % (p/p)	ISOLEUCINA	<0,01 g/100 g
SOLUBILIDAD EN AGUA A 20°C	Muy Soluble	LEUCINA	0,015 g/100 g
VALOR NEUTRALIZANTE	0,07%	FENILALANINA	<0,01 g/100 g
ZINC	<0,001 % (p/p)	LISINA	<0,01 g/100 g

100% ORGÁNICO

FICHA TÉCNICA



FERTILIZANTE NATURAL **BIO-1** CONTIENE ÁCIDO HÚMICO-FÚLVICO



RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	CONCENTRACIÓN	MOMENTO DE APLICACIÓN
Uva de mesa vinífera	2-4	Aplicación desde brotación hasta cosecha según necesidad.
Kiwis	2-4	
Arándanos, frambuezas, frutillas	2-3	
Cerezos	2-4	
Manzanos	2-4	
Cebolla, apio, lechuga	1-2	En almacigo post emergencia y Post trasplante, con condiciones predisponentes cada 5 a 7 días.
Tomate, melón, sandía	1-2	

Precauciones

BIO-1 es un producto ecológico y biodegradable, no tiene restricciones de carencia. - NO MEZCLAR CON CLORO, COBRE O BACTERICIDAS.

Almacenamiento

BIO-1 debe ser conservado bajo un ambiente fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

Formatos



Para mayor información visite : www.repsyclick.cl

Área comercial: +569 84663712 / +569 64300536

repsyclick@gmail.com