

AGRONPAXI

FICHA TÉCNICA

 BIONIT	COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN	
		p/p
FERTILIZANTE CON APOORTE DE NITRÓGENO ORGÁNICO AMINOÁCIDOS MICROGRANULADOS 	NITRÓGENO (N) TOTAL	15,0%
	APOORTE EN NITROGENO ORGÁNICO	100 %
	AMINOÁCIDOS LIBRES	78,0%
	CARBONO ORGÁNICO	57,8%
COMPATIBILIDAD ORGÁNICA	 	

APLICACIÓN FOLIAR

BIONIT es un abono sólido 100% soluble, en forma de microgránulos y a base de aminoácidos libres obtenidos por Bio-fermentación a partir de maíz no modificado genéticamente. Además, todas las materias primas usadas en el proceso productivo se encuentran libres de organismos genéticamente modificados (OGM).

BIONIT proporciona alto poder bioestimulante y nutricional por su alto contenido en **nitrógeno 100% orgánico** (N total 15%).

Los aminoácidos de BIONIT mantienen su configuración natural, (en forma L-Levógira) que es la mejor forma en que pueden ser asimilados por las plantas para cumplir con mayor eficiencia el importante metabolismo asociado a la formación de proteínas y enzimas, esenciales para la planta.

BIONIT interviene en mecanismos de resistencia a las tensiones externas y potencia la síntesis de clorofila.

El uso de BIONIT es de gran ayuda a la planta para superar situaciones de estrés y situaciones de gran actividad metabólica como las que se producen durante las fases de brotación, floración, fructificación, entre otros.

Producto utilizable en agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE). CE-006921-2022

Producto utilizable en agricultura ecológica conforme a la Norma NOP. (CAAE) CE-018156-2021

Producto utilizable en agricultura ecológica conforme a la Norma JAS. (CAAE) CE-017265-2021

INSTRUCCIONES DE USO

BIONIT es de fácil absorción tanto por vía radicular como foliar.

Aplicación Foliar una vez realizada la aplicación se puede repetir cada 15 días

Cucurbitáceas 1.5 – 5 g/l
Ornamentales 1.5 – 5 g/l
Rosáceas 1.5 – 5 g/l
Frutales 1.5 – 5 g/l
Hortalizas 1.5 – 5 g/l
Solanáceas 1.5 – 5 g/l **
Leguminosas 1.5 – 5 g/l *

Aplicación por sistema de riego o drench Una vez al mes

Jengibre(Zingiber officinale) 3 Kg/ha Sistema de riego o drench una vez al mes

Aplicación Foliar

Piña (*Ananas comosus*) 4 Kg/ha Aplicación foliar - En todas las etapas fenológicas del cultivo

Aplicación Foliar sistema de riego o drench

Banano (*Musa acuminata*) 1 Kg/ha Aplicación foliar - 3 Kg/ha Sistema de riego o drench

Estas dosis son de referencia general y pueden variar según cultivo, dejando a criterio del técnico su ajuste y variación.

PARA MÁS INFORMACIÓN CONSULTE CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO DE AGRONPAXI CIA. LTDA.
info@agronpaxi.com/www.agronpaxi.com

PRESENTACIÓN DE VENTA:

1 KG

5 KG

15 KG

REGISTROS AGROGALIDAD:

BIONIT **034-F-AGR-A**

Titular del registro:
AGRONPAXI CIA. LTDA.
Panamericana Norte Km 12
Latacunga – Ecuador
Tel: (593) 3 2719113
Duran - Ecuador
Tel: (593) 4 3901595
Fabricado por:
INAGROUP BIOTECH S.L. - ESPAÑA



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. AGRONPAXI:
0994423585

**CONSERVESE EN LUGAR CERRADO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
NO INGERIR**

"La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo". "Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista."

PRECAUCIONES:

Durante la preparación y utilización del producto "NO COMER, BEBER O FUMAR". "USAR: Ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas, casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc." "ANTES DE COMER, BEBER O FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua y jabón." "No aplicar le producto en las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos". "Conservar el producto lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y los animales." "No permita animales en el área tratada." "No contamine fuentes de agua." "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente." "No emplear este envase para ningún otro fin." "No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases." "Conservar el envase en un lugar seguro, fresco y seco y lejos de alimentos, los niños y los animales." "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin."

GARANTÍA: La información contenida en este documento, está basada en los datos disponibles y más actualizados al momento de su emisión. Los usuarios deben asumir la responsabilidad de observar las regulaciones a nivel nacional, además de seguir estrictamente las sugerencias de uso dadas por el fabricante en la etiqueta. La información que figura en esta etiqueta no excluye al usuario de la propia evaluación de riesgo como lugar de trabajo exigida por la salud y seguridad.

