

FICHA TÉCNICA

Groen N
NITRÓGENO LÍQUIDO
FERTILIZANTE ORGÁNICO

DATOS GENERALES P/V

Nitrógeno Orgánico (N)	4%
Excipiente C.B.P.	96%
	100%



Groen N es un fertilizante de Nitrógeno Orgánico líquido al 4% formulado con la tecnología Cuántica que garantiza su asimilación. Contiene distintas fuentes de Nitrógeno de alta disponibilidad que aportan el nutriente más importante en la agricultura, dichas fuentes estimulan las diferentes etapas fenológicas del desarrollo de los cultivos y ayudan a la síntesis de clorofila. Es un componente esencial de las proteínas y ácidos nucleicos que favorecen el contenido proteico de los frutos y logran aumentar su rendimiento.

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO":

Utilice el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto. Utilizar guantes de protección de neopreno y ropa de algodón; overol o camisa de manga larga. Al preparar la mezcla de aplicación utilice un trozo de manera u otro material apropiado; no mezcle o prepare el producto con las manos directamente. Después de manejar el producto báñese y cámbiese de ropa. Cabe señalar, la ropa y calzado de trabajo deberán destinarse a este único fin y deberán ser lavada y guardada en el lugar de trabajo y no almacenarse o mezclarse con ropa de uso diario.

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"

"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

"LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"

"NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"

"PRIMEROS AUXILIOS":

Piel: Quitar de inmediato la ropa contaminada y lavar el área contaminada con abundante agua.

Ojos: Lavar inmediatamente durante 15 minutos, los párpados deberán mantenerse separados del glóbulo ocular para asegurar el lavado completo.

Ingestión: Cuando el intoxicado está consciente enjuagar la boca, darle abundante agua, no provocar el vómito.

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

"RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD"

"RESPETE A LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS"

"NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS, U OTROS CUERPOS DE AGUA"

"NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"

"RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO"

CULTIVOS	DOSIS	No. de Aplicaciones y Época de aplicación
Asparagaceae: Agave y Espárrago. Solanaceae: Chile, Jitomate, Papa, Tomate de Cáscara, Berenjena y Pimiento morrón. Curcubitaceae: Melón, Pepino, Sandía, Calabacita, Chayote y Calabaza. Alliaceae: Cebolla y Cebollín. Lamiaceae: Menta, Albahaca, Romero y Orégano. Asteraceae: Alcachofa y Lechuga. Brassicaceae: Coliflor, Col, Brócoli, Repollo, Col de Bruselas, Colza y Mostaza. Liliaceae: Ajo Chenopodiaceae: Acelga, Remolacha, Betabel y Espinaca. Umbelliferae: Apio y Zanahoria. Ornamentales y Viveros	1.0, 1.5 y 2.0 L/ha./ aplicación	Realizar 3 aplicaciones vía foliar, durante el desarrollo del cultivo; la primera al momento del trasplante y dos aplicaciones más a intervalos de 15 días entre cada aplicación.
Rosaceae: Fresa, Zarzamora, Mora, Manzano, Durazno, Peral, Ciruelo, Cerezo y Frambuesa. Rutaceae: Limón, Naranja, Mandarina, Lima, Toronja, Pomelo, Cidro, Tangerina. Anacardiaceae: Mango. Bromeliaceae: Piña. Caricaceae: Papaya Ericaceae: Arándano. Juglandaceae: Nogal Lauraceae: Aguacate Vitaceae: Vid. Musaceae: Plátano. Oleaceae: Olivo. Moraceae: Yaca e Higo.	1.0, 1.5 y 2.0 L/ha./ aplicación	Realizar 3 aplicaciones vía foliar, durante el desarrollo vegetativo y reproductivo del cultivo con intervalos de 15 días entre cada aplicación.
Fabaceae: Alfalfa, Cacahuete, Chicharo, Ejote, Frijol, Garbanzo, Haba, Lenteja, Lupino y Soya. Poaceae: Arroz, Avena, Cebada, Centeno, Maíz, Mijo, Pastos, Sorgo, Trigo y Triticale.	1.0, 1.5 y 2.0 L/ha./ aplicación	Realizar 4 aplicaciones vía foliar durante el desarrollo vegetativo y reproductivo con intervalos de 20 días entre cada aplicación.

FICHA TÉCNICA


Groen N
NITRÓGENO LÍQUIDO
FERTILIZANTE ORGÁNICO

DATOS GENERALES	P/V
Nitrógeno Orgánico (N)	4%
Excipiente C.B.P.	96%
	100%

MÉTODOS PARA PREPARAR EL PRODUCTO:

Use el equipo de seguridad indicado en la sección de PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Siempre calibre su equipo antes de realizar la aplicación. Agitar el envase antes de abrir. Verifique que el sello de seguridad no esté alterado. Abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper el sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día que la prepare.

"GARANTÍA"

Debido a que sale del alcance de Fertilizantes e Insumos Agrícolas S.A. de C.V., la empresa no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en esta etiqueta.

