

## FICHA TÉCNICA

### Nitro

FERTILIZANTE ÓRGANO-MINERAL  
NITRÓGENO LÍQUIDO

#### DATOS GENERALES

#### P/P

Nitrógeno total (N)	26%
Materia orgánica	6%
Ácidos fúlvicos	3%
Excipiente C.B.P.	65%
	100%

**Nitro** es un fertilizante de Nitrógeno líquido al 32%, formulado con tecnología **QLT SYSTEM** de alta asimilación, con varias fuentes orgánicas e inorgánicas disponibles. Su formulación incluye adyuvantes que le confieren movimiento lateral en el suelo, lo cual, hace que aumente su capacidad de retención, con tecnología que retiene la pérdida de Nitrógeno al inhibir la ureasa y retener la nitrificación del mismo, por los procesos del suelo y las bacterias, contiene aminoácidos, proteínas, una carga biológica rica en promotores de raíces y carbonos provenientes de algas de varios grupos. Todos los microelementos están presentes en su elaboración, grupos promotores de crecimiento que le dan una característica especial y una respuesta rápida con dosis bajas.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Utilice el equipo de protección adecuado y completo: overol de manga larga y 100% algodón, pantalón 100% de algodón, gorra impermeable, lentes de seguridad y un cubreboca o mascarilla contra polvos y vapores, guantes y botas de neopreno. Evite el contacto con la piel y la inhalación del producto. Después de aplicar el producto lave el equipo de aplicación para evitar el deterioro. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. Después de manejar o aplicar el producto báñese, cámbiese de ropa y lave esta, por separado de la de uso común, antes de volver a usarla. El equipo de aplicación y el producto sobrante se deben almacenar en el lugar de trabajo, bajo llave.

"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"

"EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO"

#### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión accidental tomar dos vasos de agua, si la persona se encuentra inconsciente no induzca el vómito ni introduzca nada por la boca y acuda inmediatamente al médico. En caso de existir contacto con la piel, quítese la ropa contaminada o el calzado y lave el área afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto, si se presenta irritación acuda al médico. Si el producto entra en contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos y busque atención médica.

#### 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 LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS"

"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"

FAMILIA	CULTIVOS	L/Ha/CICLO	L/Ha/APLICACIÓN
Brassicaceae	Brócoli, Col, Coliflor, Col de bruselas	40 - 60	1 - 3
Solanaceae	Chile, Jitomate, tabaco, Pimiento, Berenjena, Tomate de cáscara y Papa		
Rosaceae	Rosa, Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Níspero, Membrillo, Manzano, Peral, Cerezo, Ciruelo, Melocotón, Almendra		
Cucurbitaceae	Pepino, Calabaza, Melón, Sandía, Chilacayote, Chayote, Calabacita		
Apiaceae (Umbelliferae)	Cilantro, Apio, Zanahoria, Anís, Eneldo, Perejil		
Passifloraceae	Maracuyá y Damiana.		
Alliaceae (Liliaceae)	Ajo, Cebolla, Cebollín, Poro, Chalote, Puerro, Espárrago		
Plantas Ornamentales y Viveros	Flores		
Asteraceae	Alcachofa, Lechuga, Escarola, Girasol, Manzanilla		
Chenopodiaceae	Betabel, Acelga, Espinaca		
Amaryllidaceae	Azucena y Narciso		
Orchidaceae	Orquídeas y Vainilla		
Rutacea	Cídro, Limón, Mandarina, Naranja, Toronja, Pomelo, Lima		
Rubiaceae	Café, Gardenia, Jazmín		
Vitaceae	Vid (Uva de mesa)		
Sterculiaceae	Cacao		
Sapindaceae	Litchi, Rambután, Guaraná		
Agavaceae	Agave, Henequén		
Arecaceae	Palmas, Palma datilera, Palmas ornamentales, Cocotero		
Proteaceae	Roble		
Fagaceae	Castaños, Encino		
Anacardiaceae	Pistacho, Pimienta		
Euphorbiaceae	Caucho, Ricino		
Actinidiaceae	Kiwi		
Bromeliaceae	Piña		
Moraceae	Higo y Mora		
Betulaceae	Avellana y Abedul		

# FERTILIZER

## FICHA TÉCNICA

### Nitro

FERTILIZANTE ÓRGANO-MINERAL  
NITRÓGENO LÍQUIDO

#### DATOS GENERALES

#### P/P

Nitrógeno total (N)	26%
Materia orgánica	6%
Ácidos fúlvicos	3%
Excipiente C.B.P.	65%
	100%

Caricaceae	Papaya
Oleaceae	Mamey, Zapote, Chicozapote
Ericaceae	Arándano
Annonaceae	Guanábana y Chirimoya
Juglandaceae	Nogal
Lauraceae	Aguacate, Alcanfor, Canela, Laurel
Malvaceae	Malva y Algodonero
Musaceae	Plátano
Myrtaceae	Guayaba, Eucalipto, Clavo de olor, Pomarrosa
Cactaceae	Nopal y Tuna
Oxalidaceae	Trebol y Carambolo

40-60

1-3

#### MÉTODOS PARA PREPARAR EL PRODUCTO:

Siempre use el equipo de protección personal recomendado en la sección precauciones y advertencias. El envase debe abrirse en el lugar de aplicación, retire o rompa el sello de garantía, girando la tapa hasta romper el arillo de seguridad. Abra el envase despacio para no exponerse a los posibles vapores generados por el producto. Para medir la cantidad necesaria del producto use un recipiente destinado únicamente para este fin. Mezcle los preparativos con un removedor nunca con las manos, aun cuando se tengan los guantes puestos.

#### AVISO DE GARANTÍA:

Fertilizantes e Insumos Agrícolas S.A. de C.V. garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Sin embargo, ni el fabricante ni sus distribuidores se hacen responsables de los resultados que se obtengan por el manejo, dosificación y aplicación del producto si no se llevan a cabo las recomendaciones establecidas en esta etiqueta ya que son circunstancias que están fuera del control del fabricante y sus distribuidores.