



NITRO

Fertilizante Inorgánico
Líquido Soluble



NITRO

Fertilizante Inorgánico
Líquido Soluble

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
Nitrógeno total	38.0% (p/v)
Cobre	0.5% (p/v)
EDTA	0.1% (p/v)
Diluyentes y Acondicionantes	56.9% (p/v)

INFORMACIÓN GENERAL

Es un fertilizante nitrogenado de liberación controlada, ideal para aplicaciones en fases de mayor demanda de nitrógeno.

NITRO FETERNA suministra a la planta nutrientes de forma continua para un crecimiento uniforme, además, evita la clorosis y malformaciones de follaje, facilita la producción de hojas en tonos verdes más intensos debido a la concentración de clorofila, cuya participación en la síntesis de azúcares es crucial para la planta.

El cobre tiene como objetivo actuar como fungicida en el suelo, el cual, al estar en forma quelatada, actúa por más tiempo y con mayor eficacia.

Se recomienda aplicar de 10 a 12 litros de **NITRO FETERNA** vía riego para asimilación radicular, y de 6 a 7 litros en pipa de aspersión de 2000 L cuando la planta requiera altas concentraciones de nitrógeno, cuando haya hojas visiblemente amarillas o cuando el técnico lo recomiende.

Propiedades Físicoquímicas	
Color	Verde
Apariencia	Líquido soluble
Potencial de hidrógeno	6.5 – 7
Densidad	1.1 – 1.2 g/ml a 25°C
Compatibilidad	No se ha registrado incompatibilidad con otros productos

TABLA DE DOSIS

Cultivo	Dosis		Aplicación
	Foliar	Suelo	
Frutales	4 – 5 L	10 L/Ha	Cuando el técnico lo recomiende
Hortalizas	4 – 5 L	10 L/Ha	Cuando el técnico lo recomiende
Gramíneas	4 – 5 L	10 L/Ha	Cuando el técnico lo recomiende
Berries	4 – 5 L	10 L/Ha	Cuando el técnico lo recomiende

CONSIDERACIONES DE USO

Se recomienda calibrar el equipo de aplicación, verter en el tanque de 2/3 a 3/4 de agua requerida para la fumigación, posteriormente, añadir un regulador de pH para optimizar el funcionamiento de los productos a aplicar, el cual, deberá ser entre 5.5 y 6.5 añadir a los insecticidas y/o fungicidas (si son requeridos) y posteriormente **NITRO FETERNA**. Finalmente, añada a la mezcla un dispersante y penetrante para obtener mejores resultados.

CONTRAINDICACIONES

No aplique cuando la velocidad del viento sea alta y/o cuando haya alta radiación solar. Aplique **NITRO FETERNA** preferentemente muy temprano o en horas de la tarde cuando hay baja radiación para evitar la volatilización de los productos.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis aquí recomendadas, le sugerimos seguir las recomendaciones de uso y manejo del producto.

USO DE EQUIPO DE PROTECCIÓN

Para la aplicación y manejo de este producto se recomienda la utilización de guantes de látex, lentes o máscara de seguridad y cubrebocas. Una vez aplicado es necesario se lave las manos y rostro con abundante agua y jabón o preferentemente tomar una ducha.

Si el producto no fue utilizado en su totalidad, debe resguardarse en un lugar seco, alejado de la luz solar o fuentes de radiación y de calor.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo residuos de plaguicidas o envases vacíos.

Maneje el envase vacío y los residuos de producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT.

El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite el manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos).

En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo, tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano.

Realice el triple lavado de envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación.

FETERNA garantiza la composición del producto en su totalidad, más no así los resultados obtenidos por la aplicación del producto, ya que sale de su control el buen manejo, preparación y aplicación del mismo.

NITRO FETERNA es un producto de **FETERNA**. Domicilio: Calle Matamoros #120-2, Centro. CP. 61830, Ario de Rosales, Michoacán. Tel. (425) 122 7941 / (425) 123 7270. Correo: servicioalcliente@feterna.com

PRESENTACIONES

