



Inicial

8-24-6+A.C



Fertilizante Líquido

Perfecto Iniciador
para todo Cultivo

FICHA TÉCNICA

NLE Inicial, es un fertilizante líquido concentrado, fabricado con materias primas de la más alta calidad importadas. Su fórmula balanceada, proporciona la nutrición esencial por los cultivos en su fase inicial.

El Fósforo, es considerado un macronutriente primario esencial para todo cultivo. Su función dentro de la planta es de vital importancia ya que participa en todos los procesos que

requieren transferencia de energía siendo uno de los más importantes la fotosíntesis así como la del transporte de nutrientes dentro de la misma.

Las plantas absorben el Fósforo como ion ortofosfato primario (H_2PO_4) y ion ortofosfato secundario (HPO_4).

NLE Inicial, puede ser utilizado en cualquier programa de fertilización de cultivos en las dosis especificadas.

BENEFICIOS:

- **NLE Inicial**, es una mezcla líquida de bajo índice salino.
- **NLE Inicial** provee el Fósforo en las formas asimilables por las raíces de los cultivos acelerando su absorción y traslocación dentro de la misma.
- Ayuda a generar raíz y estimula floración en los cultivos.
- **NLE Inicial**, esta quelatado con ácidos Carboxílicos que evitan bloqueos en el suelo por condiciones de acidez y/o alcalinos, o compactación.
- Se puede almacenar en climas fríos, sin problemas de generar precipitados.
- Puede ser usado en cualquier programa de nutrición vegetal por su compatibilidad química.

INSTRUCCIONES DE USO:

GRANOS Y FORRAJES Maíz, Sorgo, Trigo, Cebada, Avena, Arroz, Alfalfa, Frijol, Soya, Garbanzo, Algodón, Caña de Azúcar.	Aplicar en los primeros 10 días después de emergido el cultivo a razón de 20 litros de producto en 200 litros de agua inyectados al suelo.
HORTALIZAS Brócoli, Tomate, Cebolla, Chile, Berenjena, Papa, Papaya, Calabacita, Melón, Sandía, Pepino, Fresa, Zarzamora, Frambuesa, Arándano.	A través del sistema de riego por goteo, aplicar 5 litros por Hectárea por riego, en los primero 45 DDT. O aplicar 10 Lts. de producto en 200 de agua vía drench, una vez por semana.
ÁRBOLES FRUTALES Aguacate, Limón, Naranja, Toronja, Mango, Tamarindo.	Aplicar en árboles de 0 a 2 años de plantados 40 Lts. de producto en 2000 Lts. de agua vía drench y repetir cada mes. En cultivos con sistemas de riego presurizado, aplicar de 4 a 5 Lts. de producto por hectárea por riego.
CULTIVOS TROPICALES Plátano (Banano), Piña, Papayo, Yuca, Café, Coco.	
AGAVE AZUL	Aplicar 20 litros de producto en 200 litros de agua vía drench por Ha. En Agaves de 0 a 2 años, al inicio del temporal de lluvias y al final de este.

COMPOSICIÓN:

Nitrógeno	8.0 %
Fósforo	24.0 %
Potasio	6.0 %
Ácidos Carboxílicos	5.0 %
pH	6.3-7.2
Densidad	1.28 kg/Lt.



Av. Las Torres No. 27 Colonia Volcán del Colli Zapopan, Jalisco, México C.P. 45069
T- 52 33 3852 5791 www.emacagro.com