

# FICHA TÉCNICA/DATA SHEET

## NH-Root

Enraizador Líquido



### COMPOSICIÓN/COMPOSITION

- 9.4 % p/v Fósforo Total (P205)
- 3.5 % p/v Aminoácidos Libres
- 4.0 % p/v Carbohidratos
- 2000 ppm Ácido indol-3-butírico
- 750 ppm Ácido indol-3-acético
- 2500 ppm L-Cisteína, 500 ppm Ácido Fólico.

### PROPIEDADES FÍSICAS/PHYSICAL PROPERTIES

- **Aspecto** : Solución
- **Estado físico** : Líquido
- **Color** : Marrón
- **Olor** : Característico del producto
- **Densidad** : 1.175 ± 0.01 g/cc
- **pH** : 6.0 ± 0.5

### DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION

NH-Root es un producto líquido enraizante con aminoácidos, minerales y otros elementos importantes, recomendado para favorecer el desarrollo radicular. NH-Root actúa estimulando el desarrollo y crecimiento radicular, proporcionando minerales y protegiendo a las raíces gracias a la acción preventiva del ión fosfito.

### APLICACIÓN/APPLICATION

NH-Root es un producto líquido completamente soluble en agua ideal para aplicaciones mediante fertirrigación, goteo, aspersion etc.

Cultivo	Dosis	Época de aplicación
Jitomate, Chile, Tomate, Tabaco, Papa, Berenjena, Melón, Sandía, Pepino, Apio, Poro, Ajo, Vid, Col, Calabacita, Calabaza, Chayote, Coliflor, Brócoli, Repollo, Cebollín, Rábano, Cebolla, Pera, Zanahoria, Betabel, Acelga, Espinaca, Mora, Lechuga, Espárrago, Viveros, Fresa, Limón, Zazamora, Manzano, Durazno, Tejocote, Café, Membrillo, Chabacano, Ciruelo, Piña, Lichi, Lima, Cerezo, Frambuesa, Mango, Naranja, Mandarina, Cidra, Papaya, Arándano, Nogal, Aguacate, Algodón, Plátano, Guayano, Carambolo, Maracuyá.	1.5 - 2.5 L/Ha	De 2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo

Fecha de emisión: 28/11/2020

Fecha de última revisión: 01/12/2020

Número de revisión: 1



Registrado por la Comisión Federal para la Protección de Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) con el N° RSCO-113/V/09



Teléfonos:

6677 60-61-91 o 92 / 6677 60 62-92



info@gruponh.mx



@NHorticultura



www.gruponh.mx