



**Nederagro**

Cultivando un mejor mañana

# NEO AMIN

## Grupo

Bioestimulante

N° de Registro: 0980-F-AGR-G



## NEO AMIN.-

Se presenta en forma de microgránulos solubles de gran pureza y con una altísima concentración en aminoácidos libres.

Es un formulado de grado farmacéutico, siendo sometida su fabricación a modernos controles de calidad que garantizan su contenido y pureza, además de un estricto control sanitario.

## Composición.

Formulación: Microgránulo solubles (WSP)

Olor: Agradable

Solubilidad: Totalmente soluble en agua

## Composición y concentración

|                           |            |                     |             |
|---------------------------|------------|---------------------|-------------|
| Sodio (Na <sub>2</sub> O) | 6.56 % p/p | Tirosina            | 0.02 % p/p  |
| Ácido aspártico           | 2.80 % p/p | Valina              | 2.44 % p/p  |
| Serina                    | 4.61 % p/p | Metionina           | 2.99 % p/p  |
| Histidina                 | 2.26 % p/p | Fenilalanina        | 1.53 % p/p  |
| Treonina                  | 0.02 % p/p | Isoleucina          | 1.45 % p/p  |
| Glicina                   | 7.51 % p/p | Leucina             | 2.17 % p/p  |
| Arginina                  | 2.44 % p/p | Lisina              | 3.37 % p/p  |
| Alanina                   | 1.70 % p/p | Aminoácidos totales | 35.31 % p/p |

## Modo y Mecanismo de acción

Ejerce un efecto estimulante del cultivo durante su etapa de crecimiento activo y periodos de fructificación muy especialmente cuando se producen situaciones que puedan afectar adversamente al desarrollo del mismo.

## Aplicaciones:

NEO AMIN.- Se presenta en forma de microgránulos totalmente solubles, lo que proporciona una gran comodidad de aplicación.



### Modo de Empleo. Dosis.

Añadir al tanque y disolver la cantidad de producto a aplicar. Se recomienda no sobrepasar la concentración de 20 kg en 100 litros de agua.

#### “CONSULTE CON UN TÉCNICO PROFESIONAL”

| Cultivo  | Dosis                                   | Época de aplicación                                    | Forma de aplicación               |
|--|---|--|-----------------------------------|
| Maíz<br>( <i>Zea mays</i> )                        | 0.25 kg/ha<br>Volumen de agua 200 l/ha  | Vegetativa y reproductiva                              | Foliar cada 25 días               |
| Arroz<br>( <i>Oriza sativa</i> )                   | 0.25 kg/ha<br>Volumen de agua 300 l/ha  | Vegetativa y reproductiva                              | Foliar cada 25 días               |
| Banano<br>( <i>Musa acuminata</i> AAA)             | 0.50 kg/ha<br>Volumen de agua 100 l/ha  | En cualquier etapa                                     | Foliar y drench, 8 ciclos anuales |
| Cacao<br>( <i>Theobroma cacao</i> )                | 0.50 kg/ha<br>Volumen de agua 300 l/ha  | Prefloración y fructificación                          | Foliar, 8 ciclos anuales          |
| Tomate riñón<br>( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) | 1.00 kg/ha<br>Volumen de agua 300 l/ha  | Vegetativa, floración<br>y engrose                     | Foliar y/o drench cada 30 días    |
| Cebolla<br>( <i>Allium cepa</i> )                  | 0.50 kg/ha<br>Volumen de agua 300 l/ha  | Vegetativa y engrose                                   | Foliar y/o drench cada 30 días    |
| Papa<br>( <i>Solanum tuberosum</i> )               | 1.00 kg/ha<br>Volumen de agua 300 l/ha  | Vegetativa, floración<br>y engrose                     | Foliar cada 30 días               |
| Rosas<br>( <i>Rosa</i> sp.)                        | 1.00 kg/ha<br>Volumen de agua 1000 l/ha | Vegetativa, botón garbanzo,<br>botón en línea de color | Foliar y/o drench cada 21 días    |

### INCOMPATIBILIDAD:

Incompatible con productos alcalinos; se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de su aplicación.

### Categoría Toxicológica

No pertenece a ninguna de las existentes.

### Presentación:

Funda de 100 g, 500 g, 1 kg, 25 kg.

### Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje. Agítese antes de usar.

### Observaciones

Para más detalles sobre **NEO AMIN** visite nuestro sitio web: [www.nederagro.com](http://www.nederagro.com) o contáctese con nuestro servicio al cliente PBX: 042 113133 - email: [ventas@nederagro.com](mailto:ventas@nederagro.com)  
Guayaquil - Ecuador.