

# AGROALGAE FORTE

## Grupo

Fertilizante Inorgánico

N° de Registro: 118-F-AGR-A



## AGROALGAE FORTE.-

Es un activador fisiológico de alta producción recomendado para todo tipo de cultivo. Sirve para estimular los principales procesos fisiológicos en los diferentes cultivos tanto de ciclo corto, como perennes, su composición asegura una equilibrada distribución nutricional dentro del vegetal. Los beneficios hacia los cultivos son muchos, entre los que se destacan: maximiza la absorción de la solución del suelo a través de las raíces, mejora el vigor y desarrollo saludable de los cultivos, mejora los procesos de fructificación y llenado de frutos, es un producto amigable con el ambiente ya que es biodegradable.

## Composición.

Formulación: Líquido Soluble (SL)  
Olor: Agradable  
Solubilidad: Totalmente soluble en agua

## Composición y Concentración

Composición y concentración

Nitrógeno (N)	8.14 (%) p/v
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3.04 (%) p/v
Algas Marinas ( <i>Ascophyllum nodosum</i> )	180000 ppm

## Modo y Mecanismo de acción:

AGROALGAE FORTE.- Por su formulación líquida proporciona mejor absorción de nutrientes a los vegetal, su contenido de macro y micro elementos realizan un eficiente desarrollo foliar y radicular, mejorando directamente el vigor y calidad de las cosechas. Este producto no es fitotóxico, no es corrosivo y es biodegradable. Contribuye al desarrollo de la micro fauna benéfica de los suelos y es de fácil aplicación por los sistemas de aspersión comúnmente usado por los agricultores.

## Aplicaciones:

AGROALGAE FORTE.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o en cualquier momento que sea necesario mejorar el vigor y condición nutricional de los cultivos, se recomienda usar especialmente en las etapas de desarrollo y reproductiva.

### Modo de Empleo. Dosis.

Llenar hasta la mitad el tanque de pulverización, agregar el producto y terminar el llenado, siempre con el sistema de agitación en funcionamiento.

#### “CONSULTE CON UN TÉCNICO PROFESIONAL”

Cultivo	Dosis	Época de aplicación	Forma de aplicación
Maíz ( <i>Zea mays</i> )	1.50 l/ha Volumen de agua 250 l/ha	Vegetativa- Reproductiva	Aspersión foliar
Arroz ( <i>Oriza sativa</i> )	1.50 l/ha Volumen de agua 250 l/ha	Vegetativo- Macollamiento	Aspersión foliar
Banano ( <i>Musa acuminata</i> AAA)	2.00 l/ha Volumen de agua 100 l/ha	Vegetativo- Reproductivo	Aspersión foliar - radicular
Cacao ( <i>Theobroma cacao</i> )	2.00 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Vegetativo- Floración	Aspersión foliar
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	1.50 l/ha Volumen de agua 250 l/ha	Desarrollo-Floración-Cuaje	Aspersión foliar
Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	1.50 l/ha Volumen de agua 250 l/ha	Vegetativa - Bulbificación	Aspersión foliar- radicular
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	5.00 ml/l Volumen de agua 400 l/ha	Crecimiento vegetal Floración-Estoloneo	Aspersión foliar
Rosas ( <i>Rosa</i> sp.)	2.50 ml/l Volumen de agua 1000 l/ha	Crecimiento vegetal Prefloración-Floración	Aspersión foliar

### 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:

Envase Plástico de 500 ml, 1 l, 1 gl, 5 gl, 200 l.

### 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 **AGROALGAE FORTE** 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.