

# Vigorate Aminopep<sup>®</sup>

## Fertilizante

**Vigorate Aminopep**<sup>®</sup> al contener una alta concentración de aminoácidos estimulan el mecanismo natural del sistema inmune de las plantas, activando y potencializando las actividades de las células, mejorando su capacidad de formar y reparar las membranas celulares y por su formulación especial, permite que las plantas adquieran los nutrientes justo en el momento de déficit. Es un fertilizante apropiado en los períodos de mayor crecimiento vegetativo y ante situaciones de estrés. Es absorbido rápidamente y metabolizado de inmediato por la planta. De este modo, los resultados obtenidos tras su aplicación, son observables en un breve intervalo de tiempo.

**Vigorate Aminopep**<sup>®</sup> favorece los procesos tales como la floración, cuajado y maduración del fruto, potenciando las características organolépticas del mismo. Además, estimula el enraizamiento y el desarrollo general de la planta. Como resultado, tras aplicar **Vigorate Aminopep**<sup>®</sup>, el rendimiento productivo de los cultivos se incrementa.

### **Características:**

Formulación	:	Líquido Soluble
Olor	:	Agradable
Ph	:	3 - 4
Densidad	:	1.1 - 1.13
Solubilidad	:	Totalmente Soluble en Agua

### **Composición garantizada:**

Aminoácidos	33%
-------------	-----

### **Beneficio y Aplicaciones:**

**Vigorate Aminopep**<sup>®</sup>, Por su formulación líquida proporciona mejor absorción de nutrientes a los vegetales, su contenido de ácidos húmicos actúa como un quelatante natural, que asegura un buen desempeño de los macro y micro elementos traduciéndose esto en un eficiente desarrollo foliar y radicular, mejorando directamente el vigor y calidad de las cosechas. Este producto es de baja toxicidad, 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:**

**Vigorate Aminopep®**, 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:**

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

CULTIVOS	Dosis L / Ha
Banano-Plátano	0.50 - 1
Cacao-Café	0.50 - 1
Arroz-Maiz-Trigo	0.50 - 1
Papa-Arveja-Tomate	0.50 - 1
Sandía-Melón-Pepino	0.50 - 1
Mango-Aguacate-Piña	0.50 - 1
Palma Africana-Palmito	0.50 - 1
Tomate de Arbol-Fresa	0.50 - 1
Ornamentales	0.50 - 1

### **Compatibilidad:**

Es compatible con la mayoría de productos frecuentemente usados en agricultura, sin embargo se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad.

### **Categoría Toxicológica:**

No pertenece a ninguna de las existentes.

### **Presentación:**

Envases plásticos de 1, 20 y 200 Litros.

### **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.