

Vigorate Plus[®]

BIOESTIMULANTE

Vigorate Plus[®] es un fertilizante y bioestimulante líquido concentrado (N 7 - P 7 - K 7 + aminoácidos + Algas + vitaminas), es un activador del metabolismo general de las plantas que equilibra sus funciones fisiológicas a nivel celular como procesos vinculados al desarrollo (floración y fructificación), desarrollo y la calidad de los frutos, mejora el crecimiento inicial postemergencia o postrasplante, recupera aquellos cultivos afectados por sequía, heladas, granizo, plagas y enfermedades.

Características:

Formulación:	Líquido Soluble
pH:	6 - 7
Densidad:	1.1 - 1.3
Olor:	Característico
Solubilidad:	Totalmente Soluble en Agua

Composición garantizada:

Nitrógeno (N)	7% (+/- 10%)
Fósforo (P205)	7% (+/- 10%)
Potasio (K20)	7% (+/- 10%)

Beneficio y Aplicaciones:

Vigorate Plus, 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.

Vigorate Plus, 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.

Dosis: 0.50 – 1 litro/Ha. 1 – 3 aplicaciones.

En todo caso, recomendamos realizar pruebas con diferentes dosificaciones, para establecer un procedimiento de trabajo final.

Compatibilidad:

Vigorate Plus, Es compatible con la mayoría de productos fertilizantes 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 litro,500cc, 4 litros, 20 Litros 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.