

PROBOOST

DESCRIPCIÓN

PROBOOST es un fertilizante líquido ecológicamente producido exclusivamente a partir de aminoácidos y péptidos de origen natural. Este fertilizante natural da a las plantas los aminoácidos y péptidos que necesitan, ahorro de energía biológica para su síntesis, y se caracteriza por una solubilidad total en el agua, una absorción rápida y la traslación sistémica a lo largo de las partes aéreas de las plantas.

Debido a su fácil y rápida metabolización PROBOOST realiza acciones biológicamente útiles:

REGULADOR DE LA NUTRICIÓN

- Efecto nutricional directa con la formación de proteínas y carbohidratos.
- Mejora la eficiencia de la nutrición N
- Efecto quelantes con una fuerte formación de complejos de microelementos.
- Efecto Carrier con mejor transporte y uso de los micro-elementos.

BIOESTIMULANTE

- Acción similar a las hormonas o la acción equilibrante de reguladores de crecimiento endógeno.
- Activador de enzimas, la catálisis de poder y la acción bioestimulante sobre las actividades de los sistemas principales y fundamentales de la enzima.

ANTI ESTRÉS

- La regulación del equilibrio del agua.
- Superación del estrés fisiológico debido a tratamientos incorrectos PPP.

SURFACTANTE

- La activación de PPP (productos fitosanitarios) distribuye en cisterna mezclas.

FUNCIÓN

PROBOOST se utiliza cuando las plantas están en los principales momentos fisiológicos de necesidad (reanudación vegetativa, formación y brotes florales, brote de fruta (tubérculos, bulbos o los oídos) hinchazón y al cambio de color. Además, cuando las plantas están estresadas por externo, factores ambientales o vegetativos, tales como: deficiencias nutricionales, desequilibrio del agua, la sequía, las temperaturas bajas, heladas o granizo, la aplicación de herbicidas de post-emergencia, trasplante o injerto de crisis, fitotoxicidad causada por el uso erróneo de pesticidas o herbicidas. Las dosis pueden cambiar dependiendo del suelo y las condiciones ambientales, fase vegetativa del cultivo, de intensidad de tensiones, y se refieren al tratamiento estándar con 1000 l de agua / Ha.

El uso de PROBOOST es ambientalmente seguro y cultivos ecológicamente compatibles, por lo tanto, tratados se puede cosechar incluso inmediatamente después del tratamiento y no se requieren límites de residuos. PROBOOST se puede mezclar con los herbicidas más comunes y productos fitosanitarios.

AGROW ECUADOR

Km 1, Vía a Samborondón, Edf. Xima, Piso 5, Oficina 503.

Telf.: +593 4 6047118 E-mail: info@agrowecuador.com

www.agrowecuador.com

ANÁLISIS DE PROBOOST.

Elemento		P/V
Nitrógeno Total		6.6%
Nitrogeno orgánico	N	6.3%
Nitrogeno amoniacal		0.3%
Carbono Orgánico	C	22.0%
Calcio	Ca	0.2%
Azufre	S	1.5%
Aminoácidos totales		39.4%
Aminoácidos Libres		13.0%

pH: 6.0 - 7.5

Densidad 1.28 g/lit

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis Lt/ha	Época de Aplicación	Vía Aplicación
Banano (<i>Musa acuminata</i>)	0.7- 1.0 litros/ha por cada 20 litros de agua por hectárea	Aplicar en todo el ciclo del cultivo	Foliar
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	1.0 litros/ha por cada 200 litros de agua por hectárea	Aplicar entre 0 - 20 días luego del trasplante	Foliar
Rosas (<i>Rosa spp</i>)	2.5 litros/ha por cada 800 litros de agua por hectárea	Aplicar durante todo el ciclo del cultivo	Foliar
Maíz (<i>Zea mays</i>)	1.0 litros/ha por cada 200 litros de agua por hectárea	Aplicar entre 0 - 20 días luego de la siembra, luego repetir a los 15 días	Foliar
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	1.0 litros/ha por cada 200 litros de agua por hectárea	Aplicar durante todo el ciclo del cultivo	Foliar

OBSERVACIONES

El uso de PROBOOST es ambientalmente seguro y cultivos ecológicamente compatibles, por lo tanto, tratados se puede cosechar incluso inmediatamente después del tratamiento y no se requieren límites de residuos. PROBOOST se puede mezclar con los herbicidas más comunes y productos fitosanitarios.

AGROW ECUADOR

Km 1, Vía a Samborondón, Edf. Xima, Piso 5, Oficina 503.

Telf.: +593 4 6047118 E-mail: info@agrowecuador.com

www.agrowecuador.com