

MULTIFRUTO® COSECHADOR CON AMINOÁCIDOS

Descripción:

MULTIFRUTO® COSECHADOR es un fertilizante a base de Nitrógeno, Fósforo, Potasio y elementos menores de inmediata disposición para las plantas. Se puede utilizar en una amplia línea de cultivos tales como: hortalizas, banano, café, caña, cítricos, mango, plátano, ornamentales, frutas, vegetales en general y todos los cultivos que requieren de estos nutrientes de manera directa. La forma química en que se encuentra el Nitrógeno, Fósforo y Potasio en **MULTIFRUTO® COSECHADOR** permite un efecto concentrado y directo al crecimiento y desarrollo del fruto.

MULTIFRUTO® COSECHADOR es un producto formulado que contiene Nitrógeno, Fósforo y Potasio en forma de cristales 100% solubles, lo cual permite cubrir de manera inmediata los requerimientos de las plantas o los cultivos de estos importantes nutrientes.

Úselo después de la floración.

Cultivo	Dosis	Frecuencia de Aplicación
Todos los Cultivos	1 Kg/Tonel de 200 L.	Cada 15 días hasta terminar la cosecha

Composición química

Elemento	% p/p
Nitrógeno (N)	10.00%
Fósforo (P2O5)	10.00 %
Potasio (K2O)	40.00 %
Boro (B)	0.01 %
Hierro (Fe)	0.01 %
Zinc (Zn)	0.01 %
Materia orgánica	0.79 %
Aminoácidos totales	0.79 %
Inertes	38.39 %
Total	100 %

Especificaciones físico - químicas

Color	Blanco /Azul
Aspecto	Cristal Hidrosoluble
Densidad a 20° C	1.25 g/cc
Categoría toxicológica.	Categoría IV [no tóxico ni peligroso]
Olor	Inodoro

Método de aplicación

Se aplica de distintas formas, según el equipo disponible en la finca o Empresa. De tal forma que se puede aplicar con bombas de aspersión de espalda, con equipo de aspersión mototractor o también disuelto en el agua de riego (fertirrigación).

Dosis y frecuencia:

Depende de los niveles de requerimiento de los cultivos. Para esto se recomienda realizar un análisis de suelos y foliar, así como consultar a un profesional en ciencias agrícolas.

