



Descripción

BRIX & YOUNG, aplicación foliar, esta formulado en base a sacarosa llegando a medidas de 72 grados Brix. Su principal efecto es entregar a las plantas la energía necesaria para el término de sus procesos metabólicos, dado que Brix&Young tiene un alto contenido de carbohidratos.

Modo de acción, relación técnica producto cultivo

En aplicaciones **foliares, BRIX & YOUNG**, le entrega a las plantas los carbohidratos necesarios para activar la ruta metabólica del color y sabor. Promueve el aumento de los grados brix, mejorando así la relación de brix y acidez; lo que conlleva múltiples beneficios para el agricultor.

Modo de Empleo y uso

Se pueden utilizar maquinas aspersoras, bomba espalada, equipos aéreos y/o maquina electrostática, para realizar la aplicación foliar. Colocamos la cantidad de litros de producto y agua que corresponda según el programa en la máquina, luego debemos agitar o revolver la solución, para que quede lo más homogénea posible, y así lograr una aplicación pareja de Brix&Young en el cultivo

Dosis

La dosis y numero de repeticiones dependerán de la especie, objetivo buscado y del momento en que se realice la aplicación.

Via Foliar: Las aplicaciones son foliares; las dosis varían según especies entre 1,5 lt/Ha hasta 8 lt/Ha, una vez por semana, realizando de 3 hasta 15 aplicaciones (en especies donde se cosecha toda la temporada) con un mojamiento de 600 lt/Ha. (*Pedir programas según especie) Algunos ejemplos:

En berries se utiliza una dosis de 1.5 lt/ha con repeticiones semanales desde cuaja hasta cosecha.

En cítricos se utilizan dosis de 6-7 lt/Ha, realizando 3-4 aplicaciones cada 7 días. Comenzando las aplicaciones antes del llenado de fruta.

Para recomendaciones a la medida, contactar al departamento técnico en Chile, pbarros@powerroots.cl

Compatibilidad, peso y especificaciones

Es compatible con diferentes tipos de fertilizantes, plaguicidas y potenciadores, dado que es de naturaleza orgánica. Certificación Orgánica OKO-BCS

1 litro de **BRIX & YOUNG** tiene un peso de 1,424 kg.

Almacenaje: en lugar fresco y seguro, no exponer a radiación solar.

Envasado: bidón de 20 lt y 22 lt, o según requerimiento del cliente

Fabricado por Fumex Ltda. para Power Roots SpA ;
Panamericana Norte km 17,5 camino Santa Isabel sitio 32 B, Lampa ,Santiago, Chile
pbarros@powerroots.cl www.powerroots.cl

