

PRECAUCIONES

Durante la preparación y la aplicación, usar máscara con filtro, antiparras, overol, guantes impermeables y botas de goma. Si se mezcla con otro producto, considerar las precauciones que este requiere. Lavarse las manos, antebrazos y cara prolijamente después de manipular el producto y antes de comer, beber, fumar, ir al baño o al final del día. Debe existir un lugar especial para el lavado de ojos y baños de seguridad. Al ser aplicado solo, no deja residuos en las plantas tratadas, no requiere período de carencia ni tiene restricciones de ingreso al área tratada.

COMPATIBILIDAD

RUKAM® HFaa es compatible con todos los bioestimulantes de la línea **RUKAM®** y la mayor parte de los productos fitosanitarios o abonos normales empleados. Sin embargo, antes de proceder a un tratamiento con productos de los cuales no se conoce la reacción, es necesario realizar un ensayo preliminar sobre algunas plantas, observando los efectos 3 a 4 días después. No usar en mezcla con productos que contengan cobre, aceites minerales o surfactantes.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Agitar el envase de **RUKAM® HFaa**, llenar con agua hasta la mitad del equipo aplicador, agregar la dosis adecuada del producto, agitar y completar con agua la carga del equipo. Mantener la agitación durante la aplicación.

NOTA AL COMPRADOR

El fabricante garantiza la composición y calidad de la formulación mientras el producto se mantenga en su envase original, sellado, etiquetado y dentro del plazo establecido en esa etiqueta. La falta de número, lote y/o fecha de vencimiento anula toda la garantía. No se asume responsabilidad alguna por los daños ocasionados por un almacenamiento, manipulación o aplicación inadecuada o que no se ajusten a las instrucciones de esta etiqueta o provocados por factores que escapen a la responsabilidad del fabricante. La información de esta etiqueta sobre la naturaleza y uso del producto anula cualquier otra información, ya sea escrita u oral.

RUKAM® HFaa

Concentrado Soluble (SL) BIOESTIMULANTE RADICULAR

RUKAM® HFaa es una formulación concentrada de aminoácidos y péptidos de bajo peso molecular. Produce un fuerte estímulo en el desarrollo y la formación de nuevas raíces, además activa la respuesta del vegetal frente a los diferentes factores de estrés vegetal.

Composición	%p/v
Aminoácidos Totales	36,3
Aminoácidos Libres	15,1
Carbono Orgánico	20,3
Fósforo (P ₂ O ₅)	1,6
Potasio (K ₂ O)	0,6

Metales Pesados	As	Cd	Hg	Pb
ppm	<1,0	<0,7	<0,5	<5,0

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS A 20°C

pH (sin diluir): 7,0 pH (sol. 10%) 6,8
Densidad: 1,17 g/mL - Solubilidad: 100%

Fabricado y Distribuido por: **POINT CHILE S.A.**
Evaristo Lillo 48, of. 1401, Las Condes,
Santiago, Chile - Fono: +56 2238 49840
E-mail: chile@pointamericas.com
www.point.cl



Point
ENTREGAMOS
CALIDAD

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

RECOMENDACIONES DE USO

Frutales y Cultivos	Dosis* L/ha	Aplicaciones
Almedro, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino	6 a 8	2 a 3 aplicaciones en el peak de crecimiento de raíces de primavera (al inicio y dos semanas después).
Cerezo, Guindo	5 a 8	1 aplicación en el peak de crecimiento y 2 aplicaciones en post-cosecha.
Palto, Cítricos	8 a 10	1 aplicación del peak de crecimiento de raíces, repitiendo cada 3 a 4 semanas.
Arándanos	4 a 6	3 aplicaciones semanales desde el primer peak de crecimiento y 1 aplicación en post-cosecha.
Manzanos, Perales	6 a 8	Al inicio del peak de crecimiento de raíces y repetir cada 3 semanas. En peak post-cosecha 1 aplicación.
Uva de mesa y vid vinífera	5 a 8	Aplicar a partir del primer peak de crecimiento de raíces post-brotación y en post-cosecha.
Plantaciones nuevas	3 a 5	Al inicio del crecimiento de raíces y repetir cada 1 a 2 semanas según respuesta de las plantas.
Viveros	6 a 10	Desde la plantación, repetir cada 21 a 30 días.
Hortalizas	6 a 10	Desde el trasplante, repetir cada 14 a 21 días.
Almacigueras	300 a 500 cc/100 L	Aplicar con los riegos, repetir cada 7 a 10 días.
Frutilla	400 a 500 cc/100 L	Cada 3 semanas desde post-trasplante.
Inmersión	2 a 4 cc/100 L	Aplicación por inmersión de raíces previo trasplante.

*La dosis y periodicidad sugeridas corresponden a las condiciones en las cuales el producto ha sido utilizado. La decisión debe tomarse con la evaluación en terreno y -eventualmente- consultando con su asesor y/o con nuestro departamento técnico, dada la diversidad de factores que influyen en la producción.

Fecha de Fabricación:

Lote de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

