

FERTILIZANTE FOLIAR

RUKAM KUAJA®

BIOESTIMULANTE FISIONUTRICIONAL

Composición	(%p/v)
Carbono Orgánico	67
Ácido Linoleico	0,8
Ácido Oleico	0,3
Ácido Palmítico	0,1
Ácido Esteárico	0,05
Aminoácidos	0,025

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

RUKAM Kuaja®, concentrado soluble (SL). Por su aporte de carbono y nitrógeno orgánico estimula la respuesta del vegetal frente a condiciones adversas, lo que permite potenciar el desarrollo, calibre y peso de frutos a cosecha, también favorecido por la reducción de la caída de flores y frutos en crecimiento.

La materia orgánica y ácidos grasos de **RUKAM Kuaja®** interactúan con los nutrientes de la planta, logrando un equilibrio adecuado, reduciendo el aborto de flores y frutos.

INSTRUCCIONES DE USO :

RUKAM Kuaja® puede ser aplicado en tomate, cualquiera sea el método de cultivo y la época del año, pero está especialmente recomendado para cultivos de tomate en otoño y de primor bajo plástico. Ayuda a expresar el potencial varietal sin dañar la planta o deformar los frutos (a diferencia de los fitorreguladores, que eventualmente pueden producir efectos fitotóxicos). La misma efectividad se puede obtener en cucurbitáceas. **NO** aplicar en frutales por problemas de fitotoxicidad.

Cultivo	Dosis* cc/L	Aplicaciones
Tomate	Indeterminado	3 a 4 Aplicar en forma dirigida a los racimos florales cuando tengan 3 ó más flores abiertas. Repetir el tratamiento cuando haya nuevas flores abiertas no tratadas. No realizar más de dos aplicaciones sobre el mismo racimo. (Utilizar las dosis más altas según zona y condiciones climáticas, mezclado con 3 cc/L de RUKAM® Imw).
	Indeterminado de larga vida	4 a 8 Aplicar a toda la planta procurando un mojamiento adecuado. Repetir el tratamiento cada 7-10 días, de acuerdo al ritmo de apertura de las flores. (En tomate al aire libre mezclar con 3 cc/L de RUKAM® Imw).
	Determinado	2 a 3 Aplicar con la máxima cantidad de flores abiertas. (Se recomienda mezclar con 1-2 cc/L de RUKAM® Imw).
Cucurbitáceas	2 a 3	Aplicar en floración a toda la planta. Repetir a los 7-10 días (Mezclar con 1-2 cc/L de RUKAM® Imw)
Semillero** de Brócoli, <i>Bunching</i> y Lechuga	2 a 3	

*Las dosis sugeridas corresponden a las condiciones en las cuales el producto ha sido utilizado. Siempre es conveniente consultar con su asesor y/o con nuestros representantes zonales, dada la diversidad de factores que influyen en la producción.

**Para otros cultivos consultar con el representante zonal

FERTILIZANTE FOLIAR

RUKAM KUAJA®

BIOESTIMULANTE FISIONUTRICIONAL

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agitar el envase de **RUKAM Kuaja®**, 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.

PRECAUCIONES:

Producto inflamable. No transportar ni almacenar con alimentos.

Los productos **RUKAM®** son de origen natural, prácticamente no tóxicos, no obstante en su aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene: evitar el contacto con la piel, ojos y ropa; no ingerir ni inhalar. Luego de la aplicación, lavarse con agua y jabón las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. Usar guantes durante la aplicación y preparación. No comer, beber o fumar durante las operaciones.

Almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de su correspondiente etiqueta en recintos secos, bien ventilados, a temperatura ambiente y de forma inaccesible para los niños y personas ajenas a su uso.

RUKAM Kuaja® 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:

Se recomienda aplicar **RUKAM Kuaja®** solo. NO realizar mezclas con otros fertilizantes, abonos foliares o plaguicidas a excepción de **RUKAM® Imw** y **RUKALG®**.

®: Marca registrada de **MABRUK**

MABRUK®
AGRO-INSUMOS

MABRUK AG COMERCIAL Y TECNOLÓGICA LTDA.
FONO / FAX: 56.2.558.6540 – 56.2.558.6774

LEER COMPLETAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO