



CO-MO

AUMENTA LA CALIDAD Y VIDA POST COSECHA

FERTILIZANTE INORGÁNICO. MICRONUTRIENTES CONCENTRADO SOLUBLE (SL)



COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

	P/V
COBALTO (Co)	2,3%
MOLIBENO (Mo)	3,45 %
pH	4,24 – 5,40

COMPATIBILIDAD ORGÁNICA



APLICACIÓN FOLIAR

CO-MO es un fertilizante líquido formulado para suministrar Cobalto y Molibdeno altamente soluble para la rápida absorción y distribución en toda la planta.

CO-MO activa las fijaciones biológicas del Nitrógeno, realizadas por las bacterias fijadoras en las raíces, transformando el Nitrógeno elemental en Nitrógeno asimilable por la planta.

CO-MO retrasa la producción de hormonas y enzimas de la maduración, dando mayor tiempo de llenado de los frutos y órganos de almacenamiento.

CO-MO preserva los factores de calidad de los frutos al disminuir la velocidad de producción y acción de las enzimas responsables de la senescencia y degradación de los frutos en la planta.

CO-MO retrasa la maduración cuando es asperjado foliarmente en frutales, hortalizas, flores, etc. Debe ser utilizado al primer indicio de cambio de color de los frutos.

CO-MO preserva los componentes y factores de calidad de los frutos a cosechar como son los aromas, sabores y colores de los frutos. Aumenta la vida post cosecha de los frutos y flores permitiendo incrementar tanto los tiempos de transporte de las cosechas, así como la vida útil en anaquel

INSTUCCIONES DE USO

Disuelva en una pequeña cantidad de agua la dosis recomendada de Co-Mo. Posteriormente, agregue la mezcla al tanque de aplicación que contenga la mitad del volumen de agua a utilizar, agite y complete el agua requerida. Mueva la mezcla hasta homogeneizar, antes de cada aplicación.

Aplicar en las horas de menor temperatura, ya sea en las primeras horas de la mañana o en las últimas de la tarde. Utilice suficiente agua para asegurar un cubrimiento adecuado y uniforme del follaje.

ORDEN DE MEZCLA: 1.AGUA. 2.CO-MO. 3.PLAGUICIDA.

CO-MO es un producto que debe ser empleado solo en plantas que respondan al Cobalto y/o Molibdeno. Cultivos con altos contenidos de ambos nutrientes son tóxicos para animales de pastoreo (rumiantes).

TRATAMIENTO DE SEMILLA: Coloque 0.5 L por cada 50 Kg de semilla.

Coloque la mitad de la semilla en un recipiente y vierta la mitad de la dosis de CO-MO sobre la semilla. Mezcle bien, ayudándose de una paleta.

Aicione la mitad restante de semilla y el volumen restante del producto y siga mezclando para lograr homogeneidad del tratamiento.

INCOMPATIBILIDAD: Co-Mo es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados. CO-MO se dispersa rápidamente en agua. Se recomienda realizar una prueba antes de ser mezclado.

PARA MÁS INFORMACIÓN CONSULTE CON EL DEPARTAMENTO TÉCNICO DE AGRONPAXI CIA. LTDA.
info@agronpaxi.com/www.agronpaxi.com

CATEGORIZACION ESPECIAL	DOSIS	FORMA DE APLICACIÓN	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Hortalizas, Anuales, Frutales	2.0 L / Ha	Para retardo de maduración: Para aumentar la vida post cosecha:	Al inicio de cambio de color de frutos a cosechar. Cada 15 días hasta alcanzar el momento de cosecha deseado. 10 a 14 días antes de la cosecha.
Flores	2.0 L/ Ha	Para retardo de maduración: Para aumentar vida post cosecha:	Al inicio de apertura del botón floral. 7 a 14 días antes del corte de los tallos.
CULTIVO	DOSIS	FORMA DE APLICACIÓN	EPOCA DE APLICACIÓN
Soya <i>Glycine Max</i>	0.5 L/ 50 Kg de semilla 2.0 L/ Ha	Para fijación biológica de Nitrógeno en tratamiento de Semilla: Para fijación biológica de Nitrógeno en aplicación Foliar:	Antes de la siembra A los 30 días de la emergencia
Fréjol <i>Phaseolus vulgaris</i> Arveja <i>Pisum sativum</i> Haba. <i>Vicia faba</i> Garbanzo <i>Cicer arietinum</i> Vainita. <i>Phaseolus vulgaris</i>	0.5 L/ 50 Kg de semilla 2.0 L/ Ha	Para fijación biológica de Nitrógeno en tratamiento de Semilla Para fijación biológica de Nitrógeno en aplicación Foliar	Antes de la siembra 1ª: 20 a 25 días de la emergencia 2ª: 25 días más tarde

PRESENTACIÓN DE VENTA:

1 L 20 L 208 L

REGISTRO AGROGALIDAD. **425-F-AGR**



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. AGRONPAXI: 0994423585

**CONSERVESE EN LUGAR FRESCO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
NO INGERIR**

"La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo". **Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista."**

PRECAUCIONES:

Durante la preparación y utilización del producto "NO COMER, BEBER O FUMAR". "USAR: Ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas, casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc." "ANTES DE COMER, BEBER O FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua y jabón." "No aplicar el producto en las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos". "Conservar el producto lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y los animales." "No permita animales en el área tratada." "No contamine fuentes de agua." "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente." "No emplear este envase para ningún otro fin." "No re envasar o depositar el contenido en otros envases." "Conservar el envase en un lugar seguro, fresco y seco y lejos de alimentos, los niños y los animales." "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin."

Titular del registro: y fabricante:

AGRONPAXI CIA. LTDA.
Panamericana Norte Km 12
Latacunga - Ecuador
Tel: (593) 3 2719113
Duran - Ecuador
Tel: (593) 4 3901595
Fabricado bajo la licencia de
STOLLER ENTERPRISES INC.
PERÚ

GARANTÍA: La información contenida en este documento, está basada en los datos disponibles y más actualizados al momento de su emisión. Los usuarios deben asumir la responsabilidad de observar las regulaciones a nivel nacional, además de seguir estrictamente las sugerencias de uso dadas por el fabricante en la etiqueta. La información que figura en esta etiqueta no excluye al usuario de la propia evaluación de riesgo como lugar de trabajo exigida por la salud y seguridad.

