

Kohab

4-0-50 w/v

Kohab es un fertilizante líquido que contiene una forma altamente disponible de potasio con quelato EDTA y nitrógeno añadido para ayudar a la absorción óptima por la planta.

Kohab es una formulación de nitrógeno / potasio de alta especificación hecha usando carbonato de potasio para dar un rendimiento más duradero.

Apoyará a la planta durante procesos específicos del crecimiento y se diseña para la aplicación regular al follaje / frutas para asistir a la cosecha creciente y desarrollar la fruta fuerte.

A diferencia de muchas formulaciones de potasio foliar que son lentas para ser tomadas antes de que se sequen en la hoja, Kohab es rápidamente absorbido y translocado. Kohab contiene un humectante y mantiene la superficie de la hoja húmeda permitiendo un período más largo de absorción.

Es importante destacar que Kohab es menos fitotóxico que las formulaciones de KCO tradicionales y es seguro de usar a las tasas recomendadas.

CULTIVOS

-  CEREALES
-  CULTIVO DE HOJA
-  HORTALIZAS
-  CÍTRICOS
-  BAYAS
-  HORTALIZAS DE FRUTO
-  ORNAMENTALES

Análisis

	w/v
Nitrógeno (N)	4,0 %
Potasio (K ₂ O)	50,0 %

La función del potasio

El potasio es un nutriente importante que es requerido por todos los cultivos. Es el segundo después del nitrógeno en las cantidades requeridas por el cultivo. Es muy móvil y se distribuye rápidamente dentro de la planta.

El potasio es generalmente el catión dominante y grandes cantidades en el suelo pueden causar síntomas de deficiencia de otros nutrientes, particularmente magnesio y calcio.

El papel principal del potasio dentro de la planta es como un regulador de agua y tiene un papel que influye en muchos procesos de la planta. Es particularmente importante en la regulación del contenido de agua celular, la turgencia celular y las tasas de transpiración.

La translocación de fotosintetos y una serie de enzimas vegetales dependen del potasio.





Los niveles bajos de potasio afectarán seriamente el crecimiento, calidad y rendimiento del cultivo. Kohab es una formulación única que lleva una alta concentración de potasio. El alto análisis de potasio garantizará una absorción óptima de potasio en situaciones en las que es requerido. También en forma de carbonato, Kohab ayuda a la planta a crear un entorno foliar poco atractivo para patógenos como el oídio y la botritis.








Beneficios de Kohab

- Presenta una alta concentración de potasio fácilmente disponible para la planta, favoreciendo la fotosíntesis y síntesis de alimentos.
- Incrementa la formación de azúcares y carbohidratos, transporte y almacenamiento.
- Junto al Ca y B, favorece el desarrollo adecuado de las paredes celulares.
- Mejora la turgencia de las células vegetales así como la apertura y cierre de los estomas de la hoja.
- Esto a su vez controla la capacidad de las plantas para responder eficazmente a estrés abiótico.

Horarios de aplicación

Cultivo	Memento de aplicación	Dosis cc/Lt
 Cereales	2-8 hojas – Aplicar si aparecen deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días	2,0-4,0
 Maiz	2-8 hojas – Aplicar si aparecen deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0
 Patatas	2-8 hojas - Aplicar cuando aparecen deficiencias o cuando el análisis da valores por debajo de los niveles estándar de potasio. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0
 Hortalizas de hoja	Aplicar cuando aparecen deficiencias o cuando el análisis da valores por debajo de los niveles estándar de potasio. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0
 Tuberculos	Aplicar cuando se sospecha una deficiencia y repetir según sea necesario, a intervalos de 10-14 días	2,0-5,0

Cultivo	Memento de aplicación	Dosis cc/Lt
 Fruta de arboles/hueso	Aplicar durante el desarrollo del tuberculo o aparezca deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0-4,0
 Frutas de bajas	Aplicar a partir de la 4-6 hoja verdadera o aparezcan deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0-4,0
 Hortalizas de fruta	Aplicar a partir de la 4-6 hoja verdadera o aparezcan deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0-3,0
 Uvas	Aplicar al final de la floración o aparezcan deficiencias. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0-3,0
 Ornamentales	Aplicar durante la formación de la flor o a partir de la 4 hoja verdadera en plantas jóvenes. Repetir si es necesario cada 14 días.	2,0-4,0

Compatibilidad y aplicación

Kohab no es fácil de mezclar con otras químicas foliares y no se recomienda No mezclar Kohab con otros materiales excepto los recomendados por Agroliner y Engage Agro Europe.

Kohab se puede mezclar con Sirius.

Kohab es un fertilizante para uso foliar. Las tasas de aplicación variarán dependiendo del cultivo. Para uso foliar utilizar suficiente agua para asegurar una cobertura completa.

Tasa recomendada es 2-5 cc/litro utilizando de 600 a 1000 litros de agua por Ha, dependiendo de los requerimientos de los cultivos.

Evite aplicaciones en pleno sol y cuando las temperaturas superan los 30 °C.

Para más información, lea la etiqueta antes de usarla.



ENGAGEAGRO
EUROPE

AGROLINER
Agricultura Avanzada

Número de CIF 143117055

Agricultura Avanzada Agroliner S.L. | C/ Sagunto nº 2 | Planta 1ª | 04004 Almería | España

t: +00 +34 950 3157 84 e: info@engage-agro.com

www.engageagroeuropa.com