



NUTRIBIONAL

Q-Zn Karyon[®]

Microgránulo Soluble (WG)

PRODUCTO NUTRICIONAL COMPUESTO POR QUELATO DE ZINC

Riquezas garantizadas:

Zinc (Zn) soluble en agua: 15,0 % p/p

Zinc (Zn) quelatado quelatado por EDTA: 15,0 % p/p

Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelatada entre 4-9

ABONO CE

ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO, LEA DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

CARACTERÍSTICAS:

Q-Zn KARYON está especialmente diseñado para prevenir y corregir las deficiencias o carencias de zinc, en todo tipo de suelos y cultivos. La alta calidad de fabricación del producto garantiza una óptima estabilidad y un alto grado de quelatación. Q-Zn KARYON contiene zinc totalmente soluble en agua y quelatado en forma de E.D.T.A de manera asimilable para la planta. Se aconseja su empleo tanto en aplicaciones al suelo, en riego por goteo, cultivos hidropónicos y pulverización foliar.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Q-Zn KARYON se aplica en cultivos hortícolas y herbáceos, durante la fase de crecimiento. En cítricos, frutales y cultivos arbóreos se aplica durante las brotaciones de primavera y verano.

Riego por goteo:

Aplicar, en cultivos leñosos, según necesidades y desarrollo del cultivo, de 2 a 3 kg/ha y aplicación en arboles jóvenes y de 4 a 6 kg/ha y riego en arboles adultos. Realizar de 2 a 5 aplicaciones a lo largo del ciclo. Aplicar, en cultivos hortícolas y ornamentales, según necesidades y desarrollo del cultivo, de 2 a 4 kg/ha y aplicación, comenzando las aplicaciones al inicio de la actividad vegetativa. Realizar de 2 a 5 aplicaciones durante las épocas de mayor necesidad.





NUTRICIONAL

Q-Zn Karyon[®]

Soluciones hidropónicas:

Aplicar de 0,4 a 0,6 g/hl de agua de riego, repitiendo la aplicación cada 7-10 días, haciendo una preparación previa de 0,4-0,6 kg por cada 1.000 litros de solución madre, 100 veces concentrada, utilizando 1 litro de solución madre por cada 100 litros de agua de riego. Utilizar las dosis más altas coincidiendo con los momentos de mayores necesidades del cultivo.

Pulverización foliar:

Aplicar, en cultivos leñosos, de 100 a 150 g/hl al principio del desarrollo vegetativo, sin sobrepasar de 1 a 1,5 kg/ha en cultivos desarrollados. Aplicar en cultivos hortícolas y herbáceos, entre 75 y 100 g/ha al principio del desarrollo vegetativo sin sobrepasar 0,5 a 0,75 kg/ha en cultivos desarrollados. Aplicar con suficiente desarrollo del cultivo, repitiendo a lo largo del ciclo según necesidades. No aplicar por vía foliar en plena floración o durante el cambio de color de los frutos, ni sobre ciruelo, ni albaricoquero.

COMPATIBILIDAD:

Q-Zn KARYON es compatible con la mayor parte de los abonos y productos fitosanitarios que se usan habitualmente en agricultura. Se recomienda realizar una prueba previa, antes de mezclar en el tanque.

**PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO
Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD,
LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.**

