QUICELUM





MEZCLA LÍQUIDA DE MICRONUTRIENTES DE ORIGEN MINERAL POTENCIA LA FLORACIÓN, EL CUAJADO Y EL LLENADO DE FRUTOS

 Boro (B) soluble en agua
 0,2% p/p (0,24% p/v)

 Cobre (Cu) soluble en agua
 0,5% p/p (0,6% p/v)

 Hierro (Fe) soluble en agua
 2% p/p (2,4% p/v)

 Manganeso (Mn) soluble en agua
 0,5% p/p (0,6% p/v)

 Molibdeno (Mo) soluble en agua
 0,02% p/p (0,024% p/v)

 Zinc (Zn) soluble en agua
 0,5% p/p (0,6% p/v)

Densidad 1,2 g/cc **pH** 8,9

ABONO CE

*Composición comercializada en España. Con el fin de cumplir las normas nacionales e internacionales, pueden existir variaciones en las versiones comercializadas en otros países. Contacte con el servicio técnico para verificar su formulación.

Certificado emitido por BCS ÖKO en conformidad con la regulación (CE) nº 889/2008 (UE) y USDA/NOP-Final rule (EE.UU.) 205.203(c)(3), 205.601(j) para el uso en la agricultura orgánica como fertilizante

DESCRIPCIÓN

QUICELUM es un producto de origen vegetal, totalmente orgánico, con residuo 0%. con una equilibrada fórmula de micronutrientes minerales. *QUICELUM* potencia la división celular, induce el cuajado y aumenta el contenido de azúcares. Además, aumenta el número de frutos, el tamaño y la consistencia de los mismos.

QUICELUM es compatible con fertilizantes N-P-K y fitosanitarios. Evitar las mezclas directas con ácidos fuertes como: sulfúrico, nítrico, fosfórico; y con bases fuertes. El pH idóneo de tratamiento es de 7-8. Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico.

DOSIS

Grupo	Dosis Foliar cc/L	Modo y época de aplicación
Aromáticas	0,5-0,75	Aplicar de dos a tres tratamientos durante la época de crecimiento.
Cereales	0,75-1	Aplicar junto con el herbicida de post-emergencia.
Cítricos Forestales Frutales	0,75-1	Realizar 3 aplicaciones: 1ª En prefloración: asegura mayor floración y cuajado 2ª Tras el cuajado: disminuye la caída de frutos y potencia el engorde. 3ª En engorde: Aumenta el peso y color de frutos; calidad y uniformidad.
Hortícolas	0,75-1	Aplicar antes de prefloración y continuar cada 20 días.
Industriales	0,5-0,75	Aplicar cuando se aprecien 2-4 hojas visibles; repetir a los 20 días.
Ornamentales	0,5-0,75	Aplicar de dos a tres tratamientos durante la época de crecimiento.
Tropicales	0,75-1	Realizar dos aplicaciones, a la salida del invierno a al final del verano.

*Para OTROS CULTIVOS que no estén en la lista, consulte el Servicio Técnico de Arvensis.

AVISO LEGAL. La compañía no se responsabiliza de la inobservancia de las instrucciones de la etiqueta.

