

Solución de abono NK 3-32. Hidrosoluble.



Liqui-K®

Capacidad

Formulación	(SL) - Concentrado soluble
Nº Registro	Abono CE

CARACTERÍSTICAS

Contiene un elevado porcentaje de potasio líquido de inmediato empleo y rápida absorción por todos los cultivos. el potasio mejora la calidad organoléptica de frutos, hortalizas y cultivos industriales, etc., así como la coloración de las flores de las plantas ornamentales. Aplicado al final de la fase vegetativa (antes de cosecha o recolección) adelanta la maduración, aumenta la resistencia a la sequía y las adversidades climáticas. La presencia de una adecuada dosis de agente quelante garantiza la total disponibilidad del potasio, independientemente de la calidad del agua usada para los tratamientos foliares y de fertirrigación.

CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Deberá aplicarse preferentemente por vía foliar. empleado en cultivos sin carencias de magnesio y/o calcio, si las hay deben de ser corregidas. La presencia de magnesio al lado del potasio evita el desequilibrio en la absorción de los elementos, hecho frecuente cuando se suministran elevadas cantidades de potasio. En caso de fisiopatía debida al desequilibrio potasio-calcio-magnesio, conviene aplicarlo con nuestro corrector de magnesio **Magnofol®** y nuestro corrector de calcio **Acecal®**.

ÉPOCA DE EMPLEO

Aplicar en los momentos de máxima necesidad y rápida respuesta de la planta (cuajado, engorde y antes de cosecha).

CONTENIDO DECLARADO

- Nitrógeno (N) total 3,0% p/p
- Nitrógeno (N) uréico 3,0% p/p
- Óxido de potasio (K₂O) soluble en agua 32,0% p/p
- Agente quelatante EDTA

Cultivos	Días	Motivo de la aplicación	Dosis
Apio	n.p.	Corazón negro y estriado del peciolo.	130-200 cc/hl
Berenjena		Secado de la hoja y estriado del fruto.	
Citricos		Aumento del calibre, peso, maduración y calidad, disminución del espesor de la corteza.	
Clavel		Necrosis del ápice y de la hoja.	
Endibia		Secado marginal de las hojas.	
Hinojo		Corazón negro y estriado del peciolo.	
Lechuga		Secado marginal de las hojas.	
Melón		Tamaño, consistencia, etc. Resecado fisiológico.	
Olivo		Aumento de la calidad de la cosecha.	
Otros cultivos		Complemento foliar del potasio.	
Pimiento		Mancha interna del fruto.	
Remolacha		Aumento de la calidad de la cosecha.	
Rosal		Caida otoñal de la hoja.	
Tomate		Calidad, tamaño y peso. Mancha apical.	
Vid	Deseccación del raquis.		