

PREVENCIÓN Y CORRECCIÓN DE CARENCIAS DE POTASIO

RIQUEZAS GARANTIZADAS		
Aminoácidos Libres "L"	5 % p/p	
Potasio Total (K ₂ O)	20 % p/p	

Tecnokel Amino potasio, aporta macronutriente esencial que forma parte de procesos tan importantes como:

- Activación de enzimas.
- Síntesis de proteínas.
- Formación, almacenamiento y transporte de carbohidratos y ácidos grasos.
- Regulación de la presión osmótica.
- Resistencia al estrés.
- Fotosíntesis

- Corrector de carencia de potasio
- Incremento del calibre, color y contenido de azúcares
- Incrementa peso en 1000 granos en soja.

MODO DE EMPLEO

TECNOKEL AMINO K está preparado para utilizar en todo tipo de cultivos: hortícolas, frutales, cítricos, vid, florales, ornamentales... principalmente aquellos de movilización de azúcares, crecimiento y maduración de fruto.

La dosis y frecuencia depende del grado o severidad de la deficiencia, desarrollo vegetativo y carga frutal. Como complemento de los programas de fertilización. Para mejores resultados aplicar cuando el cultivo está en condiciones de crecimiento, después del riego o lluvia.

Aplicación foliar: Deficiencia moderada: 2-3 L/Ha Deficiencia severa: 3-4 L/Ha

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Soja	1 a 2 litros por hectárea, una o dos veces	Aplicar a partir de grano formado
Cítricos (naranjo, mandarino, lima, limón, pomelo)	Foliar: 0,2-0,4 % cada 2-3 semanas. Aplicar 2-3 tratamientos durante la fase de crecimiento de fruto. 2-3 tratamientos previo al cambio de color en variedades tempranas favorece la maduración, siempre que haya un control en los aportes de compuestos nitrogenados. Radicular: 25-50 ml/árbol. Aplicar cada 7-15 días.	Aplicar desde el crecimiento del fruto hasta cosecha
Frutales (manzano, peral, albaricoque, cerezo, ciruelo, melocotonero, nectarino, kiwi)	Foliar: 0,2-0,4 % cada 2-3 semanas. Efectuar un mínimo de dos tratamientos en el intervalo que va desde el cuajado (fecundación) de los frutos hasta el envero. Radicular: 30-60 ml/árbol. Aplicar cada 7-15 días.	Aplicar desde el crecimiento del fruto hasta cosecha
Hortalizas Hojas/Inflorescencias (apio, espinacas, lechuga, brócoli, coliflor)	Foliar: 0,3-0,4 % cada 2-3 semanas. Radicular: 10-12 L/ha. 1-3 veces al mes hasta completar 40 L/ha.	Desde 6-8 semanas del trasplante o emergencia hasta 10 días antes de cosecha
Hortalizas Bulbos/Tubérculos (Ajo, cebolla, patata-patata)	Foliar: 0,3-0,4 % cada 2-3 semanas. Radicular: 10-12 L/ha. 1-3 veces al mes hasta completar 40 L/ha.	Desde inicio engrose bulbo-tubérculo hasta 20 días antes de cosecha
Hortalizas Frutos - Semillas (Tomate, pimiento-chile, fresa-fresón-frutilla, pepino, calabaza, melón, sandía)	Foliar: 0,2-0,3 % cada 2-3 semanas. Radicular: 10-12 L/ha. 2-4 veces al mes hasta completar 60 L/ha.	Desde el inicio de la diferenciación de frutos, realizar tratamientos a lo largo de todo el ciclo de cultivo.
Industriales y extensivos (algodón, cereales, remolacha, soja, tabaco)	Foliar: 0,3-0,4 % cada 3-4 semanas.	Desde el desarrollo de los órganos vegetativos a recolectar.
Olivo	Foliar: 0,3-0,4 %. Efectuar 2-3 tratamientos, después del cuajado (fecundación) y al engorde del fruto y en pos recolección para recuperación reservas. Radicular: 60-100 ml/árbol. Aplicar cada 3-4 semanas.	Aplicar desde cuajado-fecundación hasta cosecha y postcosecha.
Ornamentales	Foliar: 0,2-0,3 %. Cada 7-15 días	Antes de floración
Vid, Uva de mesa	Foliar: 0,3-0,4 % cada 2-3 semanas. Aplicar 2-3 tratamientos durante la fase de crecimiento de bayas. Radicular: 7-10 L/Ha, cada semana.	Desde el crecimiento de las bayas, repetir cada 10-15 días, hasta el envero (cambio de color)

Registro MGAP Nº 429/019



PRESENTACIÓN: LÍQUIDA

