

Kristafol-K[®]



FOLIARES



AUMENTA LA CALIDAD Y CANTIDAD
DE LAS COSECHAS, GRAN RIQUEZA
EN POTASIO

Kristafol-[®] K



AUMENTA LA CALIDAD Y CANTIDAD DE LAS COSECHAS, GRAN RIQUEZA EN POTASIO

DESCRIPCIÓN

KRISTAFOL-K, contiene un alto contenido en Aminoácidos libres. Aporta un completísimo equilibrio compuesto por elementos primarios, como el Nitrógeno, Fósforo y Potasio, secundarios como Magnesio, completado por un cóctel de Microelementos esenciales como, Hierro, Cobre, Boro, Manganeso y Molibdeno, todos ellos quelados por EDTA, lo que favorece la disponibilidad de los microelementos en el medio donde se disuelva. Su equilibrio nutricional con un alto contenido en Potasa, lo hace interesante para ser aplicado en fases de frutos, bulbos y semillas, favoreciendo la acumulación de reservas, azúcares e hidratos de carbono.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Contiene Aminoácidos libres.
- Formulación completa con Macro y Microelementos, de gran riqueza en Potasio.

BENEFICIOS DE KRISTAFOL-K

- Bioestimula, Nutre y Corrige
- Potencia el desarrollo vegetativo
- Ayuda a mejorar procesos metabólicos.
- Efecto antiestrés
- Aumenta la calidad y cantidad de las cosechas

CONTENIDO DECLARADO

ABONO NPK (MgO) 25-5-10 (2) CON MICRONUTRIENTES Y AMINOÁCIDOS

Aminoácidos libres	5,5%	Hierro (Fe) soluble en agua	0,10%
Nitrógeno (N) total	10,00%	Hierro (Fe) Quelado por EDTA	0,10%
Nitrógeno (N) ureico	1,25%	Manganeso (Mn) soluble en agua	0,08%
Nitrógeno (N) amoniacal	4,00%	Manganeso (Mn) Quelado por EDTA	0,08%
Nitrógeno (N) orgánico	0,75%	Cobre (Cu) Soluble en agua	0,03%
Nitrógeno (N) nítrico	4%	Cobre (Cu) Quelado por EDTA	0,03%
Pentóxido de Fósforo (P2O5) soluble en agua	5,0%	Zinc (Zn) soluble en agua	0,10%
Óxido de Potasio (K2O) soluble en agua	30,0%	Zinc (Zn) Quelado por EDTA	0,10%
Óxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	2,0%	Boro (B) soluble en agua	0,03%
Pobre en cloruro	SI	Molibdeno (Mo) soluble en agua	0,005%
pH (solución acuosa)	5-7	Intervalo pH estabilidad fracción quelatada	3-9

PROPIEDADES Y TECNOLOGÍAS



CULTIVO	DOSIS
Frutales	3-5 Kg/Ha
Hortícolas	2-4 Kg/Ha
Tomate	2-4 Kg/Ha
Olivo	4-5 Kg/Ha
Viña	2-4 Kg/ha
Remolacha	4-6 Kg/Ha
Patata	4-6 Kg/Ha
Trigo, Cebada, Arroz, Colza, Soja	1-2 Kg/Ha
Guisantes-Judias-Habas	2-3 Kg/Ha

