AGRO KREBS

SOLUCIONES PARA UN CAMPO MÁS PRODUCTIVO





AGRO KREBS

INFORMACIÓN GENERAL

KEY BLUE es un fertilizante hidrosoluble en altas concentraciones de Fósforo, libre de Cloro y Sodio. Aporta elementos mayores y menores los cuales son escenciales para el buen funcionamiento de la planta. KEY BLUE por su formulación la cual es alta en fósforo, y este a su vez es indispensable para llevar a cabo el proceso de fotosíntesis ya que sin éste proceso la planta simplemente no existe.

BENEFICIOS

Es ideal para aplicarlo en etapas de floración. Ayuda al desarrollo del sistema radicular. Es de gran solubilidad.

FORMAS DE APLICACIÓN

Se aplicación se realiza vía foliar o inyectada en el sistema de riego

CARACTERÍSTICAS

FÍSICAS

FORMA	Cristales Solubles	
COLOR	Azúl	
OLOR	Peculiar	
CORROSIVIDAD	No corrosivo	
INFLAMABLE	No flamable	

QUÍMICAS

PH	4 - 5	
DENSIDAD	100 gr/cm3	
SOLUBILIDAD	Totalmente soluble	
COMPATIBILIDAD	No presenta incompatibilidad	

GENERALES

TIEMPO DE REENTRADA	0 días	
ALMACENAMIENTO	No exponerlo a más de 80 ℃	
TOXICIDAD	Ligeramente tóxico	

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ETAPA	FERTIRRIGACIÓN Kg/Ha.
HORTALIZAS	Desarrollo Floración Amarre	1 2 3
CÍTRICOS	Floración Amarre Cuajado	3 4 3
FRUTALES	Floración Amarre Cuajado	4 5 4

COMPOSICIÓN

DISPONIBLES

1 Kg

25 Kg

Ingrediente activo	% (P/P)	
Nitrógeno total (N)	15 %	
0 (/		
Fósforo (P2O5)	40 %	
Potasio (K2O)	6 %	
Magnesio (MgO)	296.7 ppm	
Fierro (Fe)	280 ppm	
Manganeso (Mn)	144.6 ppm	
Boro (B)	28.00 ppm	
Zinc (Zn)	24.00 ppm	
Cobre (Cu)	12 ppm	
Molibdeno (Mo)	0.8 ppm	
Azúfre (S)	499.00 ppm	
_		

FECHA DE ELABORACIÓN 15 / 08 / 2025

Página 1 de 1

FICHA TÉCNICA

FERTILIZANTES HIDROSOLUBLES