

FICHA TÉCNICA Ergo® Nik-Kel

MICROS CON ÁCIDO FÚLVICO Sólido



INFORMACIÓN GENERAL

DESCRIPCIÓN:

Ergo®Nik-Kel es un excelente nutriente sólido que contiene los principales micronutrientes balanceados y quelatados con Ácidos Fúlvicos y se recomienda como preventivo y curativo al manifestarse ausencia de micronutrientes. La línea Ergo® Nik-Kel se puede asperjar vía foliar a todo tipo de cultivos durante las diferentes etapas de crecimiento de las plantas. (Evitar su aplicación en plena floración). Ergo® Nik-Kel es un excelente corrector de deficiencias de los micronutrientes enunciados en el contenido del producto. Su alto porcentaje de Ácidos Fúlvicos permite que su penetración y traslocación sea muy efectiva y por consiguiente la liberación sea rápida y las plantas puedan formar enzimas al combinarse con los aminoácidos.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Azufre (S)	15.00
Fierro (Fe)	6.00
Zinc (Zn)	
Magnesio (Mg)	9.00
Manganeso (Mn)	2.33
Cobre (Cu)	1.20
Boro (B)	0.30
Inertes hasta	100.00

BENEFICIOS:



Corrector de Deficiencias



Máxima Expresión Fisiológica y Genética



Quelatante y Traslocador



Corrige deficiencias de los elementos que contiene.



Plantas con adecuado desarrollo, tanto de la parte aérea como de raíces.



Formación oportuna de flores y frutos.



Adecuado aprovechamiento de los nutrientes.



Cosecha de buen rendimiento y calidad.

COMPATIBILIDAD

Ergo®Nik-Kel es compatible con todos los agroquímicos, sin embargo se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros productos.







RECOMENDACIONES Y DOSIS:

Cultivos	kg/ha	Número de Aplicaciones
Hortalizas, algodón cítricos y papa.	0.400 - 0.800	2 - 6
Cultivos anuales: arroz, frijol, maíz, trigo, soya, etc.	0.240 - 0.480	1 - 3
Frutales de bajo porte	0.400 - 0.800	2 - 3
Frutales porte alto	0.800 - 1.600	2 - 5

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto está diseñado para ser aplicado vía foliar. Para esto le recomendamos que abra el envase por un costado con un objeto cortante y vacíe el contenido en un bote con agua la cantidad por aplicar y hacer una preemezcla, agite vigorosamente y vacíelo al tanque de mezclado con agua a la mitad de su capacidad y vuelva a agitar hasta lograr uniformidad, llene el tanque de agua y realice las aspersiones con su equipo de aplicación manual, montado al tractor o vía aérea, procure una cobertura total.

Siempre calibre su equipo de aplicación.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de Producto Sólido Solubilidad

100%

Apariencia
Polvo Soluble,
Gris
pH
4.50
Densidad
0.820

Función del Producto
Micros con
Ácido Fúlvico

Presentación 1 y 2 Kg.



