

ENRI K⁺ ECIDAS[®]

COMPLEJO SOLUBLE

ENGROSE

15 - 5 - 30 - 1,3 MgO + EMQ



Fabricante: **Peso Neto: 1 Kg.**

Distribuidor:

Solvesa

Registro MAG:
03144183

Guayaquil: Av. Casuarina No. 100 y Km. 9.5 Vía a Daule • PBX: (593-4) 2110040
Quito: Los Guabos N 47-168 y Av. El Inca • PBX: (593-2) 2811814
enriccidas@solvesaecuador.com
www.solvesaecuador.com

ENRIKECIDAS

15 - 5 -30 - 1,3 MgO

+ ELEMENTOS MENORES QUELATADOS

DIRECCION DE PRODUCTO: Fertilizante complejo de alta solubilidad en agua y muy disponible a la planta, dirigir el fertilizante en forma disuelta vía foliar, directo al suelo y fertirrigación, después de la floración.

Fórmula para etapa de producción, cuajado y llenado de granos, frutas, tubérculos, etc. El potasio se encarga del envío de los carbohidratos desde las hojas a dichos órganos, gracias a lo cual éstos logran calibre, calidad y peso. Fertilizante clave en producción de flores. Presenta un óptimo contenido y relación nutricional.

RIQUEZAS NUTRITIVAS

Nitrógeno (N)	Fósforo (P ₂ O ₅)	Potasio (K ₂ O)	Magnesio (MgO)	Anh.Sulfú (SO ₃)	Manganes (Mn)	Zinc (Zn)	Bor (B)	Hierr (Fe)	Cobr (Cu)	Molibden (Mo)	pH en solución 150g/l
%											
15	5	30	1,3	9,4	0,05	0,02	0,01	0,05	0,02	0,001	4,8

RECOMENDACIONES DE USO:

FOLIAR

CULTIVO	ETAPA DE APLICACION DEL CULTIVO	FRECUENCIA DIAS	DOSIS KG/HA
Arroz	Después de floración	20	1,0 - 2,0
Banano	Después de floración	20-30	1,0 - 2,0
Duraznero	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Mango	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Cítricos	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Fréjol	Después de floración	10	1,0 - 2,0
Manzano	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Melón	Después de floración	15	1,0 - 2,0
Maracuyá	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Naranja	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Papa	Formación de tubérculos	15-30	1,0 - 2,0
Piña	Después de floración	15-30	1,0 - 2,0
Soya	Después de floración	15	1,0 - 2,0
Tomate riñon	Después de floración	15	1,0 - 2,0
Tomate árbol	Pre y postfloración	15	1,0 - 2,0
Otras Hortalizas	Todo el ciclo	10-15	1,0 - 2,0

FERTIRRIGACION: Campo abierto e invernaderos

Flores : Riego por goteo, 0.5 a 1 g/l de agua

Banano: Riego subfoliar, 1 a 2 g/l de agua

SUELO: En semilleros aplicar 2.5 kg por cada 100 m², distribuir y mezclar en forma homogénea con el suelo.

PRECAUCIONES: Mantener Enrikecidas en lugar seguro y seco; producto higroscópico, no dejar envase abierto. No transporte el producto con alimentos de consumo humano, animal o ropa de uso personal. No emplear este envase para ningún otro fin, eliminarlo de manera segura.

ADVERTENCIA: Para aplicación de Enrikecidas, recomendamos usar mascarillas, ropa protectora y guantes.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas y fertilizantes comúnmente usados. Siempre haga las pruebas preliminares correspondientes.

Lote No.: Fecha Formulación : Fecha Vencimiento :
--

Consulte con nuestro Departamento Técnico