

FICHA TÉCNICA ENRIZET/ ENRAIZER-N/ ENRAIZADOR



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

ENRIZET/ ENRAIZER - N/ ENRAIZADOR, es un regulador del crecimiento con base en Auxinas NATURALES que promueven el enraizamiento de esquejes herbáceos, esquejes leñosos, esqueje semi-leñosos y estaquillas. Por su formulación, actúa sobre la división y elongación celular. Es apto para utilizarse en el tratamiento del material vegetativo de reproducción de coníferas, frutales de hoja caduca, frutales subtropicales y hortalizas. Después del trasplante favorece el desarrollo radicular, aumentando el crecimiento de raíces adventicias y pelos radiculares.

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

ELEMENTO	% EN PESO
Ácido Indol 3 Butírico	0.30
Nicotinamida	0.30
Quelato de Zinc como Zn	0.30
Fosforo como P ₂ O ₅	2.00
Potasio como K ₂ O	2.50
Solvente	94.60

REGISTRO SANITARIO: RSCO-253/X/2012

FITOTOXICIDAD: Este producto no causa Fito-toxicidad si no se sobrepasan las dosis aquí indicadas.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con fertilizantes de reacción ácida. Se recomienda hacer una pequeña prueba antes de mezclarse con otros materiales. Este producto es compatible con otros fertilizantes.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa. Realice esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras y evite tocar e inhalar el producto.

FICHA TÉCNICA ENRIZET/ ENRAIZER-N/ ENRAIZADOR



USOS:

Modo de aplicación: Suelo		
Cultivo	Dosis ml/L agua	Aplicación
Jitomate, pimientos, chile, calabacita, ajo, col, coliflor, fresa, pepino, melón y sandía	5ml	Aplicar cada semana en almácigo con sustrato húmedo
Jitomate, pimientos, chile, calabacita, ajo, col, coliflor, fresa, pepino, melón, sandía, uva y alcachofa	10ml	Una semana después del trasplante y repetir a la siguiente semana (no hacer más de dos repeticiones)
Frutales de hoja caduca, frutales tropicales, ornamentales leñosas y viñedos	10 a 15ml	Aplicar una semana después de establecimiento y en primavera (inicio de brotación de hojas y flores) en caso de árboles de hoja caduca.
Modo de aplicación por inmersión.		
Cultivo	Dosis ml/L agua	Aplicación
Jitomate, pimientos, chile, calabacita, ajo, cebolla, fresa, melón, sandía y pepino	10ml	Hacer inmersiones unos segundos de cepellones, varetas, estacas, tubérculos o acodos antes de trasplante o siembra
Ornamentales leñosos, frutales tropicales, frutales de hoja caduca o de difícil brotación radicular	50ml/100L de agua	Hacer inmersiones instantáneas de esquejes u órganos de reproducción vegetativa.

MÉTODO DE PREPARAR EL PRODUCTO: En un tanque de pre-mezcla con 100 a 200 L de agua limpia, agregue el producto en la cantidad citada para cada cultivo. Agite la solución hasta que esté perfectamente mezclado. Ajustar pH a 7

APLICACIÓN FOLIAR:

Aplicación en la base de la planta: Siempre calibre su equipo de aplicación. Aplicar al cultivo mediante mochilas aspersoras en caso de aplicación foliar o en la base de la planta según se muestra en la tabla de esta etiqueta.

Aplicación por inmersión: Hacer inmersiones de los esquejes u órganos de reproducción vegetativa en el tiempo que indica la tabla mostrada en esta etiqueta.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se puede aplicar con cualquier equipo de aspersión, ya sea mecánico o manual.

PRESENTACIONES COMERCIALES: Frascos de 1L.