

DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Nombre Químico (IUPAC) N/A

No. CAS N/A

Sinónimos N/A

Nombre comercial Arrancador
Formulación (%)

Presentación para uso agrícola 20, 50, 100, 200 Y 1000 L

Nitrógeno Total | N 11.00 %
Fósforo | P2O5 28.00 %
Ac. Policarboxílicos 2.00 %
Polisacáridos 2.00 %
Ac. Húmicos 0.30 %
Auxinas 40 ppm
Excipiente c.b.p.

Estructura química N/A

Fórmula química N/A

Peso molecular N/A

Tipo de producto Arrancador enzimático

Uso foliar

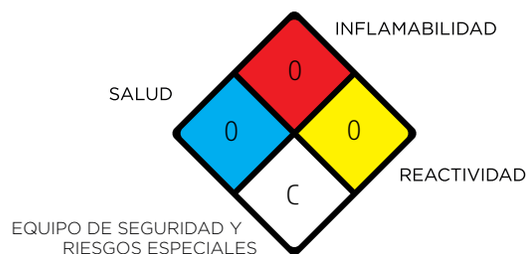
Clasificación N/A

Presentaciones comerciales: 1, 4, 20, 50, 100, 200 Y 1000 L

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Líquido color negro
Pureza: 99.7%
Punto de ebullición: 122- 125° C
Impurezas: 0.001% máx.
Solubilidad: 100% soluble en agua
pH: 6.31-6.71
Densidad: 1.171-1.211 g/mL
Temperatura Óptima de aplicación 20-25° C

PELIGROSIDAD



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Arrancadores una formulación nutricional líquida especialmente diseñada para utilizarse como arrancador y complemento al programa nutritivo para la etapa de crecimiento radical y desarrollo. Esta formulado con agentes de penetración y enriquecido con auxinas, ácidos policarboxílicos y polisacáridos para aumentar la absorción de los nutrientes. Puede ser aplicado en presiembra, banda lateral o bajo semilla de los cultivos sembrados directamente, también puede ser usado en fertirrigación e hidroponía.

EFFECTOS GENERADOS POR EL PRODUCTO

- Estimula la formación, crecimiento y ramificación de nuevas raíces
- Mayor sistema radical
- Favorece el desarrollo vegetativo con mayor vigor
- Rápida superación de la crisis de trasplante y un enraizamiento total de las plantas

CULTIVOS Y DOSIS

Cultivo	Dosis L/ha	Época de aplicación
Tomate, Chile, Berenjena y Tomatillo	20 a 40	Después del trasplante, aplique a la base del tallo ó en el riego por goteo.
Vid	20 a 40	Aplique al suelo en banda bajo la hilera ó en el riego por goteo.
Fresa, Zarzamora, Arándanos y Frambuesa	20 a 40	Después del trasplante aplique a la base del tallo o en riego por goteo.
Papa y Camote	20 a 40	Aplique en banda cuando aparezcan las primeras hojas verdaderas ó en el goteo.
Papaya, Sandía, Mango, Melón y Piña	20 a 40	A los 10 días de emergidas, dirija la aplicación a la base del tallo o en goteo.
Aguacate, Durazno, Pera, Ciruelo y Guayaba	20 a 40	En árboles menores a 3 años la dosis baja y en mayores de 3 años la alta.
Ornamentales	20 a 40	Después de transplantar aplique a la base del tallo o en riego por goteo.
Plátano y cocotero	20 a 40	Aplique a la base del tallo, en banda o en riego por goteo.
Cítricos y frutales en general	20 a 40	Aplique al suelo en banda ¾ partes de la copa del árbol utilice suficiente agua, o en riego por goteo.
Cebolla	20 a 40	Después del trasplante, aplique a la base del tallo o en riego por goteo.
Ajo	20 a 40	Aplique al momento de la aparición de las primeras hojas verdaderas a la base del tallo o en riego por goteo.
Césped deportivo	20 a 40	Iniciar aplicación cuando aparezcan las primeras hojas, en forma asperjada.
Caña de azúcar	20 a 40	

INCOMPATIBILIDAD

Compatible con todos los productos agro-químicos, excepto con productos de fuerte reacción alcalina.