

Precauciones y advertencias

Utilizar vestimenta adecuada durante la preparación y aplicación del producto. Evite el contacto con ojos y piel.

No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación. No reutilizar los envases vacíos.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Dosis (L/ha)	Recomendaciones
Lechuga, Endibia, Tomate, Pimiento, Repollo, Apio, Achicoria, Brócoli, Coliflor, Zanahoria, Alcachofa, Pepino, Melón, Sandía, Espárrago, Cebolla, Ajo.	30 - 75	Dosis total, aplicada en forma parcializada durante el ciclo de crecimiento del cultivo. Previo al trasplante aplicar vía riego, dosis de 12 - 15 L/ha. Posttrasplante se recomienda aplicar dosis de 12 - 15 L/ha, en forma periódica junto con los riegos, hasta completar dosis total del cultivo. La frecuencia de las aplicaciones y la dosis a usar, están determinadas por el grado de limitantes que presente el agua de riego y el suelo cultivado.
Uva de mesa y vinífera, Manzano, Peral, Ciruelo, Durazno, Nectarín, Damasco, Cerezo, Avellano, Nogal, Almendro, Kiwi, Limonero, Naranja, Mandarina, Pomelo, Tangelo, Clementina, Olivo, Palto, Arándano, Frambuesa, Mora, Grosella, Zarzaparrilla.	50 - 120	Iniciar las aplicaciones, al inicio del ciclo de crecimiento de primavera, junto a los primeros riegos. Se recomienda aplicar la dosis total del cultivo en forma parcializada con aplicaciones de 50 - 120 L/ha, por vez. La frecuencia de aplicación y la dosis total, están determinadas por el grado de limitante que presente el agua de riego y suelo cultivado.



Desplazador de Sales

Corrector de suelos sódicos y dispersor de sales y cloruros

Contenido neto

20 L

Fabricado y Distribuido por

Anasac Chile S.A.
Almirante Pastene 300
Providencia, Santiago de Chile
Tel: 00 56 2 470 68 50-00 56 2 470 60 00



Composición

	p/p	p/v
Ácidos Policarboxílicos	25%	34%
Calcio (CaO)	11%	15%
Magnesio (MgO)	1%	1,4%

PARÁMETROS FÍSICO - QUÍMICOS

Solubilidad en agua	100% a 20°C
Densidad	1,36 g/ml a 20°C
pH (al 1%)	3,4 - 5,4 a 20°C

METALES PESADOS

Arsénico	< 1 mg/kg	Plomo	< 1 mg/kg
Cadmio	< 1 mg/kg	Mercurio	< 1 mg/kg

Características

DESPLAZADOR DE SALES es un dispersor de sales en suelos salinos - sódicos, formulado con moléculas de elevada bioestabilidad de reacción ácida débil, a base de ácidos orgánicos carboxilados capaces de desplazar el sodio y los cloruros del complejo arcillo-húmico, con lo que se mejora la estructura del suelo y el drenaje y se favorece la eliminación del sodio por lavado, corrigiendo de esta manera los efectos nocivos de la salinidad sódica. La aplicación de DESPLAZADOR DE SALES permite la separación del Sodio del complejo de intercambio del suelo y su complejación presente en el bulbo de riego, desplazando este ión a la periferia del mismo.

Fitotoxicidad

No presenta si se aplica según las indicaciones de la etiqueta.

Compatibilidad

No mezclar con productos de reacción alcalina, ni con Aminoácidos, ácidos húmicos, ni aceites, tampoco mezclar con fosfatos ni sulfatos. Es compatible con los productos fitosanitarios para la protección vegetal sin embargo, no se debe mezclar con fitosanitarios emulsionables o de reacción alcalina.