# **SALTMOVER**

SALTMOVER es una formulación que proporciona una triple función de desalinización, descompactación y meiorador de suelos influyendo de manera positiva en la estructura y salinidad de los mismos, causado por excesos de sodio. SALTMOVER es un liberador de nutrientes derivados de ácidos orgánicos de bajo peso molecular bloqueando las sales disueltas en agua capturando iones y bloqueando reacciones cruzadas por la adición de fertilizantes gracias a estos ácidos.

Siga las recomendaciones y dosis expuestas en esta ficha técnica:

- Compatible con la mayoría de fertilizantes de uso común.
- Agite el producto perfectamente antes de usarlo. Aplíquelo por adición directa en el agua en aspersión con las diluciones necesarias. Contiene reactivos altamente miscibles en agua a temperatura ambiente.
- Evite exponer el producto a temperaturas mayores a 45° C para evitar su degradación o su exposición directa al sol.

#### **ESPECIFICACIONES**

TIPO DE AGROINSUMO	Desalinizador y descompactador	
FORMULACIÓN	Líquido	
COLOR	Incoloro - café	
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble	
PRINCIPALES COMPUESTOS	Compuestos químicos y microelementos	

## **DOSIS Y APLICACIÓN**

PROBLEMA	APLICACIÓN	DOSIS (L/Ha)
Suelo muy salino		5 - 8
Suelo poco salino		4 - 5
Suelo sin salinidad	Goteo, aspersión, rodado	3 - 4

### **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

- ·Saltmover contiene altas propiedades quelantes
- ·Liberador de nutrientes, libera nutrientes fijados en el suelo con sales y hierro, aluminio, calcio, magnesio, fosforo nitrógeno y microelementos presentes en el sustrato.
- ·Eleva la absorción de nutrientes y agua
- ·Aumenta la capacidad de penetración de agua y oxigeno en el suelo
- ·Forma polímeros de cadena larga de alto peso molecular, mejorando la estructura del suelo y evita problemas de taponamiento de emisores.
- ·Neutraliza el exceso de coloides inorgánicos que provocan reacciones y bloqueos en el suelo.
- ·Contribuye a evitar sedimentaciones y deterioros en los sistemas de fertiirrigación.
- ·Saltmover no es producto fitotóxico.

#### **RECOMENDACIONES DE USO**

- · Agite el producto perfectamente antes de usarlo;
- · Aplíquelo por adición directa en el agua en aspersión con las diluciones necesarias;
- ·Evitar la exposición directa al sol para evitar la degradación de algunos ingredientes;
- ·Evitar exponer el producto a temperaturas mayores a 45º C, para evitar su degradación
- ·Contiene reactivos altamente miscibles en agua a temperatura ambiente;
- ·Para su uso se recomienda aplicar en las dosis recomendada
- ·Saltmover es compatible con la mayoría de fertilizantes de unos común



# **COMPOSICIÓN PORCENTUAL**

Calcio	16%
Ácido orgánico	20%
Ácidos carboxílicos	20%
Acondicionadores	44%

PRESENTACIONES: 1L - 5L -10L -20L



