

# REVIERTE EL MOVIMIENTO DE LOS AZÚCARES

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

# Sugar Mover

Fabricado y distribuido por Stoller Peru S.A.  
Bajo la licencia de Stoller Enterprises, INC.  
Houston, Texas, USA  
**Oficina:** Av. Javier Prado Oeste 757  
Ofic. 1006 - Edificio Sky Tower - Lima 15076.  
**Planta:** Av. Michael Faraday 671  
Urb. Ind. Santa Rosa - Lima 15022  
Lima - Perú  
Central telefónica: (+51) 391 0388  
Correo electrónico: ventas@stoller.com.pe  
Marca registrada por Stoller Peru S.A.



**Si es STOLLER es SUPERIOR**

## Análisis Garantizado

Boro ..... 7%  
Poliaminas ..... 5%

### GENERALIDADES

**Sugar Mover** revierte el movimiento de azúcares favoreciendo su transporte desde el follaje hacia los frutos, tubérculos, coronas y demás órganos a cosechar, incrementando las características de calidad tales como calibre y uniformidad de llenado, grado Brix, contenido de almidones y sólidos totales, concentración de fenoles y taninos, etc, así como reduce los desórdenes fisiológicos y malformaciones de los frutos.

**Sugar Mover** revierte el movimiento de azúcares hacia las raíces, "el cerebro de la planta", favoreciendo su continuo crecimiento. Al hacer esto, se logra el control del vigor del crecimiento vegetativo consiguiendo plantas más compactadas con menor distanciamiento de los entrenudos, mayor crecimiento lateral y concentrando y uniformizando la floración.

**Sugar Mover** activa la resistencia natural a plagas y enfermedades así como también incrementa la resistencia de la planta a condiciones climáticas adversas.

### CULTIVOS RECOMENDADOS

**Sugar Mover** se aplica en la mayoría de cultivos cada 7 días, sin embargo, la frecuencia de aplicación no debe exceder los 14 días. En caso de aumentar la frecuencia hasta 14 días, la dosis de la aplicación debe ser 2.5 Lt/Ha.

**Sugar Mover** se aplica foliarmente. En donde se tenga facilidades de riego tecnificado, aplicar al suelo. En hortalizas, anuales y ornamentales, **Sugar Mover** debe ser aplicado hasta 14 días antes de la cosecha.

En frutales **Sugar Mover** debe ser aplicado hasta 4 semanas después de la cosecha. Esto incrementará las reservas para una mejor brotación en la siguiente campaña y promoverá el significativo crecimiento de las raíces durante el periodo cuando el frutal carece de la adecuada división celular.

**Sugar Mover** es compatible con la mayoría de pesticidas y fertilizantes foliares. Siga el siguiente orden de mezcla:

1. Agua 2. Fertilizante Foliar 3. Pesticida 4. **Sugar Mover**

Lote#

Fecha de Fab.

Fecha de Exp.

## DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Papa, Tomate, Melón, Pimiento y cultivos de fructificación múltiple	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones cuando las primeras flores aparezcan. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta dos semanas antes de finalizar la cosecha.
Cebolla, Ajos	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones cuando la planta tenga de 5 a 6 hojas. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta dos semanas antes de la cosecha.
Alcachofa	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones después de las aplicaciones de inducción floral (capítulo). Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta dos semanas antes de finalizar la cosecha.
Algodón	1.5 Lt/Ha	Iniciar aplicaciones foliares en pre floración. Aplicar cada 7 días hasta terminar el periodo de cuajado en el tercio superior.
Espárragos	1.5 Lt/Ha	Iniciar aplicaciones foliares a la apertura de los cladidos. Repetir las aplicaciones cada 7 días hasta 2 semanas antes de la cosecha.
Maíz	1.5 Lt/Ha	Iniciar aplicaciones cuando la planta tenga de 5 a 6 hojas verdaderas. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta que aparezcan los estilos (barbas) en la mazorca.
Frijol, Arveja, Lenteja, Soya, Garbanzo, Habas	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones después que aparezca la primera flor. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta dos semanas antes que finalicen las cosechas.
Ají, Cebada, Trigo, Avena, Sorgo	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones cuando la planta entre en periodo de rápido crecimiento. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta la aparición de la panícula.
Cucurbitáceas	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones cuando las primeras flores aparezcan. Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta dos semanas antes de finalizar la cosecha.
Piña	2.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones en pre-floración. Continuar las aplicaciones cada 14 días hasta 2 semanas antes de la cosecha.
Palma Acelitera	2.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones en pre-floración. Continuar las aplicaciones cada 14 días hasta 2 semanas antes de la cosecha.
Caña de Azúcar	5 Lt/Ha	Aplicar foliarmente cuando el 4to tallo de caña emerja desde la corona. Repetir la aplicación cada 3 semanas, vía sistema de riego, hasta un mes antes de la cosecha, tanto en caña planta como en caña soca.
Vid	1.5 Lt/Ha	Iniciar las aplicaciones cuando el crecimiento del brote tenga 1 m de longitud (preferación). Continuar las aplicaciones cada 7 días hasta que las bayas desarrollen el máximo tamaño.
Calducifolios: Manzano, Durazno, etc.	1.5 Lt/Ha	Aplicar foliarmente cuando se inicie el crecimiento del follaje, después de la dormancia. Continuar con las aplicaciones cada 7 días hasta que el fruto alcance el 100% de su calibre.
Siempre verdes: Cítricos, Palto, Olivo, etc.	2.5 Lt/Ha	Aplicar foliarmente después de la floración, al iniciarse el crecimiento del nuevo brote. Continuar las aplicaciones cada 14 días durante el periodo de crecimiento de los frutos. En variedades vigorosas repetir las aplicaciones foliares cada 14 días al iniciarse el crecimiento de nuevos brotes en primavera y verano.
Café	1.5 Lt/Ha	Aplicar foliarmente al hinchado de las yemas o al inicio de la floración. Repetir las aplicaciones cada 7 días hasta que las bayas cambien de color verde a color amarillo.
Cacao	2.5 Lt/Ha	Aplicar al hinchado de las yemas o al inicio de la floración. Repetir las aplicaciones cada 14 días hasta 2 semanas antes de la cosecha.
Ornamentales	1.5 Lt/Ha	Aplicar en pre-floración. Repetir la aplicación cada 7 días hasta un semana antes de la apertura de los pétalos.

### CULTIVOS RECOMENDADOS

**Sugar Mover** se usa en todos los cultivos sin restricción siempre y cuando se sigan las instrucciones dadas en la etiqueta.

## PRECAUCIONES

- Manténgase fuera del alcance de los niños, los animales y personas irresponsables.
- No use adherentes en las aplicaciones de **Sugar Mover**.
- Agite antes de usar.
- No emplee si la planta muestra síntomas de senescencia por estrés de cualquier tipo o síntomas de madurez natural.
- **Sugar Mover** es un producto que contiene Boro y debe ser empleado en cultivos que toleran este elemento. Algunos cultivos son sensibles al Boro.
- No mezcle con productos que no sean aprobados por el fabricante. Realice primero una prueba de compatibilidad en un empleado las proporciones que utilizata, para establecer la compatibilidad física de los productos.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar en envase original, bajo sombra, en lugar seco, fresco y ventilado, fuera de la exposición directa del sol.

## ADVERTENCIA

No mezclar con productos muy ácidos por el riesgo de precipitación.

## PELIGRO

Su ingestión es dañina. Evite su inhalación. Puede causar irritación en la nariz, garganta y/o piel. Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. En caso de que haya sido ingerido, provoque el vómito introduciendo en dedo en la garganta del paciente. Nunca le dé nada en forma oral a una persona inconsciente. En caso de que los ojos hubieran estado en contacto, lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos. Obtenga ayuda médica.

## GARANTÍA

El vendedor garantiza que este producto contiene los ingredientes especificados y razonablemente sirve para los propósitos aquí indicados cuando se usa de acuerdo a las instrucciones bajo circunstancias normales. Nadie, excepto el representante legal del vendedor, está autorizado para hacer alguna garantía o instrucción sobre el producto. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del mal uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

**NO EXPLOSIVO  
NO INFLAMABLE  
NO CORROSIVO**

ESCANEA Y  
CONOCE MÁS:

