

INFORMACIÓN GENERAL

Turgent-Si es un aminoato de silicato de potasio, enriquecido con elicitores inmunológicos, el cual promueve un mejor desarrollo de los tejidos estructurales de la planta y estimula sus mecanismos de defensa para afrontar situaciones de estrés biótico y abiótico. **Turgent-Si** tiene un efecto crioprotectante y osmoprotectante, engrosa las paredes celulares y por lo tanto promueve la resistencia de las plantas frente a plagas y enfermedades, su fortalecimiento con elicitores inmunológicos promueve la reacción considerada como la máxima expresión de resistencia de las plantas ante un patógeno, la REACCIÓN HIPERSENSIBLE (RH) deteniendo de forma oportuna el avance de enfermedades en los sitios de infección. Utilícese de manera preventiva dentro de su programa de aplicaciones y también para potencializar sus aplicaciones de fungicidas.

INSTRUCCIONES DE USO			
CULTIVO	DOSIS VIA FOLIAR	DOSIS VIA SUELO	APLICACIÓN
Agave, cactáceas, nogal agaváceas.	2 L	10 L	Aplicar iniciado el temporal, y repetir a los 30 días.
Brócoli, col, coliflor.	2 L	4-6L	Aplicaciones semanales, durante todo el cultivo.
Arándano, frambuesa, zarzamora.	500 a 1 L	2-4L	Aplicar semanalmente, dirigiendo la aplicación a la base de la planta, ajustando el número de aplicaciones con la calidad y firmeza de la fruta.
Fresa	500 a 1 L	4-7L	
Avena, cebada, maíz, sorgo, trigo.	2 L	10 L	Aplicar cuando la planta tenga de 30 a 45 cm de altura.
Aguacate, cítricos, durazno, manzano, nopal, papaya, vid.	2 L	4 - 10 L	Aplicaciones semanales, durante todo el cultivo.
Ornamentales.	2 L	4-6L	Desde el inicio en el establecimiento, en aplicaciones semanales al pie de la planta en drench o inyectado al sistema.
Papa.	2 L	4 - 8 L	Aplicaciones semanales, durante todo el cultivo.
Rábano y zanahoria.	2 L	4 L	Hacer aplicaciones desde el inicio. Repetir cada 15 días.
Piña.	2 L	10 L	Aplicar 30 días después de inducción y repetir cada 21 días.
Ajo, calabacita, cebolla, chile, espárrago, melón, pepino, sandía, tomate, tomatillo.	2L	4 - 8 L	Aplicar semanalmente, dirigiendo la aplicación a la base de la planta, ajustando el número de aplicaciones con la calidad y firmeza de la fruta.
Caña de azúcar.	2 L	10 L	Aplicar después del corte al primer riego, y al inicio de temporada de Iluvias.

CONSIDERACIONES EN SU USO

Calibrar el equipo de aplicación, en un recipiente a parte, colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto y agitar, posteriormente vaciar la pre mezcla al tanque del equipo de aplicación y agregar la totalidad del agua.

Este producto puede aplicarse en sistemas de irrigación.

Turgent-Si Opti puede ser aplicado al follaje o al suelo en dosis de: 0.75 a 1.0 lts/ha, y 4.0 a 10.0 lts/ha, respectivamente.

Turgent-Si Opti puede ser aplicado en todo tipo de cultivo: Arroz, maíz, trigo, cebada, caña de azúcar, aguacate, mango, zarzamora, guayaba, cebolla, fríjol, soya, pastos forrajeros, banano, etc.

INCOMPATIBILIDAD

Mezclas con fertilizantes a base de ácidos fosfórico, nítrico o sulfúrico no son recomendables, ya que reaccionan exotérmicamente formando compuestos coloidales (gel). Al mezclarse con fuentes de nitrógeno amoniacal, produce la liberación del amonio en forma de gas. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala antes de realizar la mezcla comercial. No utilizar este producto en mezclas con fertilizantes quelatados o pesticidas que contengan sulfuro o iones metálicos (Cobre, hierro, zinc, manganeso, etc.).

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Usar equipo completo de protección: ropa gruesa (overol), respirador con cartucho, gafas protectoras (googles) y guantes de hule. "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA" "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS" "LAVES LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS" "NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL" "EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO". "PRIMEROS AUXILIOS" En caso de ingestión accidental, si la persona está consciente dar a beber grandes cantidades de leche y agua y provoque el vómito, administrar carbón medicinal y leche de magnesia, y en caso de desmayo colocar al paciente en posición lateral, si se ingiere mezclado con un agroquímico siga las instrucciones de la etiqueta de éste. En caso de contacto con la piel y ojos lavar con agua limpia durante 15 minutos si persiste alguna irritación conseguir atención médica. En caso de intoxicación por nuestros productos, llame al servicio de Información Toxicológica (SINTOXI) las 24 horas del día. Lada sin costo 800 0072 800. Area Metropolitana: 5558-6659 / 5611-2634.





¡Atrévete a comparar!

ESPECIFICACIÓN

 ANÁLISIS GARANTIZADO
 %PESO

 Dióxido de Silicio (SiO2)
 35.00%

 Potasio
 15.00%

 Aminoácidos
 15.00%

 Ácidos Fúlvicos y Acidos Húmicos
 5.00%

 Potencializadores, Aditivos
 y elementos relacionados
 30.00%

 TOTAL
 100.00%

PRESENTACIÓN

3.5, 10 y 20 L

Porque con MagroScience Siempre cosechas mayores ganancias!

