



**FUNCIÓN:** Coadyuvante Protector Abiótico Vegetal

**FABRICANTE:** GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-55-61.  
[ventas@greencorp.mx](mailto:ventas@greencorp.mx)

**DISTRIBUIDOR:** Fitokimica Industrial de México, S.A. de C.V., Carretera Los Pinos Km. 1.5 S/N, C.P. 25946, Ramos Arizpe, Coahuila, México. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-55-61.  
[ventas@greencorp.mx](mailto:ventas@greencorp.mx)

Composición garantizada	% (P/V)
Emulsión de Ceras vegetales comestibles	20.00%
Extractos Vegetales de Beta spp y algas	35.00%
Complejo de Silicatos naturales	15.00%
Complejo de Aminoácidos osmo-reguladores y termo-protectores	3.00%
Complejo de polisacáridos	5.00%
Poliol	5.00%
Acondicionadores y diluyentes	17.00%

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**Formulación:** Líquido soluble

**Densidad:** 1.07-1.15 gr/cm<sup>3</sup>; **pH:** 4.5-5.5

**PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN:** GreenCover AS+ es un producto coadyuvante complejo, que forma parte de la línea de GREENCOVER SOLUTIONS, el cual ha sido desarrollado para la protección física de frutos, hojas y tallos; el cual está formulado a base de una emulsión de ceras vegetales procedentes de plantas del semidesierto, además de contener un complejo de azúcares, betainas y antioxidantes, silicatos naturales de extractos y minerales (protectores de radiación) así como la aportación de aminoácidos y otros ácidos orgánicos relacionados con los mecanismos de tolerancia al estrés causado por temperaturas extremas, radiación, sequía y salinidad.. Esta formulación de amplio espectro de tolerancia es única en su tipo y representa una innovación para usos múltiples

en aplicaciones a las partes aéreas de las plantas, para lograr una amplia gama de beneficios que conllevan a la obtención de frutos de mayor calidad, mejor apariencia y una potencial larga vida de anaquel. GreenCover AS+ al ser aplicado cubre y protege físicamente las áreas epidermales y lenticelares de hojas, frutos y tallos de la planta regulando la sensibilidad superficial y evitando potenciales reacciones de oxidación de células vecinas a espacios porosos, los cuales suelen estar sujetos y ser susceptibles a reacciones bioquímicas como respuesta a la exposición a múltiples y frecuentes factores ambientales adversos que causan estrés, GreenCover AS+ aporta y estimula una amplia gama de reacciones bioquímicas que de manera natural deben estar activas como respuesta a la supervivencia y mantenimiento de tasas de crecimiento y desarrollo cercanos a la normalidad.

**DOSIS Y MODO DE EMPLEO.** Se recomienda aplicar el producto diluido en agua a una dosis de 4-6 L por hectárea para aplicaciones vía foliar.

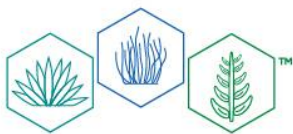
**RECOMENDACIONES DE USO.** El producto puede emplearse en todo tipo de cultivos en sistemas de producción orgánica y convencional de manera indistinta; los tiempos, frecuencia y dosis de aplicación están en función del cultivo y objetivos que se persiguen con su empleo.

Se sugiere su aplicación en todos aquellos cultivos donde los frutos presentan epidermis lisas donde la brillantez cuticular juega un papel importante en la calidad y presentación de la fruta. De igual manera puede ser aplicado en todo tipo de cultivo para reducir los efectos del estrés por impacto de factores ambientales fluctuantes y adversos. Se recomienda alternar las aplicaciones del producto con formulaciones de calidad conteniendo quitosán y Calcio, ya que estos dos elementos juegan un papel importante en el grosor de cutícula y la resistencia de las células epidermales, calidad y resistencia de los órganos, así como pueden acompañarse con bioestimulantes y promotores de crecimiento que coadyuvan a una mayor expresión fenotípica de órganos y tejidos y mejoran las condiciones de crecimiento y desarrollo general de las plantas.

Se recomienda ajustar el pH del agua a valores entre 5.5 y 6.5 para lograr una mayor estabilidad del producto y en mezclas.

**COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD.** El producto es compatible con insecticidas, fungicidas, bactericidas, reguladores de crecimiento y fertilizantes foliares, sin embargo, se recomienda realizar pruebas de mezclas y orden de adición previo a la aplicación. Aunque el producto no es tóxico para animales ni plantas, evite su ingestión y manténgalo lejos del alcance de los niños. En caso de ingestión provoque el vómito.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene el producto en lugares con temperaturas templadas y cubiertos, no se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.



**FITOKIMICA**

*Explora extractos. Crea soluciones.*

Fitokimica Industrial de México S.A. de C.V.

Carretera Los Pinos Km 1.5 s/n C.P. 25946

Ramos Arizpe, Coahuila, México.

Tel. +52 (844) 415.26.36 [www.fitokimica.mx](http://www.fitokimica.mx)

**Edición: Octubre de 2024**

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

