

# Kasmira

Alta producción con sabor



## Características

- **Kasmira** destaca por ser una variedad de sandía blanca rayada sin semilla para cultivos de aire libre, precoz, con alta producción y sabor.
- Presenta frutos uniformes, con carne crujiente de color rojo intenso, excelente sabor y buena conservación.
- Buen comportamiento frente ahuecado.
- Resistencia intermedia a Fon: 1 *Fusarium oxysporum f. sp. niveum* race 1. y a antracnosis Co: 1 *Colletotrichum orbiculare* race 1.

## Fechas de trasplante

Murcia	Marzo				Abril			
	1ªsem.	2ªsem.	3ªsem.	4ªsem.	1ªsem.	2ªsem.	3ªsem.	4ªsem.

  

La Mancha	Mayo				Junio			
	1ªsem.	2ªsem.	3ªsem.	4ªsem.	1ªsem.	2ªsem.	3ªsem.	4ªsem.

Durante el cultivo de sandía pueden existir determinados factores genéticos, culturales y climatológicos que provocan la formación de pequeñas semillas en la pulpa. Por ello no se garantiza que las sandías híbridas triploides produzcan un fruto sin semilla.

**syngenta®**



[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)



# Programa en sandía

	Semillero / Pretrasplante	Postrasplante	Floración	Formación del fruto	Maduración	
<b>PLAGAS</b>	 <b>Araña roja</b> ( <i>Tetranychus spp.</i> )					
	 <b>Minadores</b> ( <i>Liriomyza spp.</i> )					
	 <b>Mosca blanca</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> )					
	 <b>Lepidópteros</b> ( <i>Spodoptera exigua, Helicoverpa armigera, Autographa gamma, etc.</i> )					
	 <b>Pulgón</b> ( <i>Aphis gossypii / Myzus persicae</i> )					
	 <b>Insectos de suelo</b> ( <i>Agrotis spp.</i> )					
<b>ENFERMEDADES</b>	 <b>Chancro gomoso del tallo</b> ( <i>Didymella bryoniae</i> )					
	 <b>Mildiu</b> ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )					
	 <b>Oídio</b> ( <i>Spharotheca fusca</i> )					
<b>OTROS</b>	 <b>Bioestimulación</b>					

**ATL** Umbral de tratamiento.

- Esta es una lista de soluciones para sandía dentro de la Estrategia de Manejo Integrado de Cultivos (ICS) de Syngenta. Consulte con su representante de Syngenta para un programa de aplicación personalizado.
- Nota importante:** Los datos contenidos en esta estrategia pretenden servir de información básica y general. Algunos de los datos citados en ella podrían variar, por ello, en todo momento deben seguirse rigurosamente las recomendaciones de uso indicadas en las etiquetas de los productos.
- Actara:** Tras la publicación del reglamento 485/2013 de la Comisión, los productos Actara 25 WG y Actara se encuentran autorizados para su uso en pulverización foliar y riego por goteo en melón solo en invernadero.
- Aphox:** no controla *Aphis gossypii*.

Use los productos fitosanitarios de manera segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

© 2015 Syngenta. Todos los derechos reservados. <sup>TM</sup> o ® son marcas comerciales de una compañía del Grupo Syngenta.



Syngenta España S.A.U.  
C/ Ribera del Loira 8-10  
28042 Madrid  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)



[www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com)