

SEMILLAS HORTICOLAS

-

SEMILLA NO MODIFICADA GENETICAMENTE



AKIRA SEEDS

SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN

ESPECIAL GAMA PORTA-INJERTOS



SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN

SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN

AKIRA SEEDS S.L., ha seleccionado una completa gama de variedades “porta-injertos”, que cubre las necesidades de los productores profesionales hortícolas, mejorando los resultados productivos en solanáceas (berenjena, tomate y pimiento) y en cucurbitáceas (sandía, melón y pepino).

Mediante el empleo de la técnica de los injertos, cada vez más utilizada a nivel mundial en todo el sector productor profesional, se consigue reducir fuertemente los efectos de diversos parásitos del suelo como son Fusarium, Verticillium y Nematodos, que afectan la capacidad productora de las variedades comerciales.

La esmerada selección y acondicionamiento que AKIRA SEEDS S.L., realiza sobre todos sus lotes de semilla, hace que muestren una alta germinación y uniformidad, reduciendo sustancialmente el tiempo de la planta en el semillero antes de su injerto, así como su máximo aprovechamiento.



PORTA-INJERTOS para SANDIAS

Indudablemente el injerto más conocido y empleado en España, en las principales áreas productoras, Almería, Murcia, Comunidad Valencia, Ciudad Real, Sevilla, Extremadura y Cataluña.



RS 841 F1
(KLASIKO)

RS 841 (KLASIKO) Selección Extra filmcoat - Porta-injerto híbrido interespecífico, con muchos años de empleo en el sector y unos excelentes resultados. Extraordinaria afinidad con todas las variedades cultivadas. Aporta alta tolerancia a Fusarium, Oxysporum y Nematodos.

AK 15 - Porta-injerto híbrido, Cucúrbita Pepo. Aporta extra precocidad a las sandías injertadas, aproximadamente de una semana. Muy buena calidad del fruto, excelente sabor y textura, no tiene problemas de frutos acorchados. Permite el cultivo bajo ciertas condiciones de stress. Semilla tratada con termoterapia, para prevenir posibles virus.



“NOVEDAD”
AK 15 F1

AKX 332 F1
(AKTUAL)

AKX 332 (AKTUAL) - Porta-injerto híbrido, Lagenaria Siceraria, aconsejado especialmente para invernadero en siembras precoces, también muy buenos resultados en aire libre. Aporta alta tolerancia a Fusarium.

AKX 315 - Porta-injerto híbrido. *Citrullus Lanatus*. Destaca por su precocidad , recomendada para los interesados en recolecciones tempranas. Perfecta afinidad con la sandía injertada, conserva el sabor inalterable de la variedad comercial.

Recomendado su empleo en los cultivos de las variedades triploides y en mini-sandías. Alta tolerancia a *Fusarium niveum* 0,1.

“NOVEDAD”

AK 315 F1



“NOVEDAD”

AKX 319 F1

AKX 319 - Porta-injerto híbrido. *Cucúrbita spp.*, tipo lagenaria. Fuerte vigor de planta, permite producir sandías con alto contenido en azúcar y frutos estables de forma. Corto hipocotilo, lento en pasarse, pequeños cotiledones, lo que permite el manejo a gran escala. Buena tolerancia en temperaturas altas y condiciones secas. Aporta alta tolerancia a *Fusarium*, *Verticillium* y Nematodos.



PORTA-INJERTOS para BERENJENAS

Nuestro material garantiza una perfecta y uniforme germinación , gracias a un tratamiento especial de las semillas, que reduce el tiempo estimado entre la siembra y la germinación aproximadamente en 10 días. Se recomienda sembrar nuestros porta-injertos directamente en las bandejas, bastante superficiales y cubriéndola con una ligera capa de vermiculita.

AK- SEL. HUGO

AK-Sel. HUGO - Es una selección de *SOLANUM TORVUM*. Vigorosa en su desarrollo vegetativo y radicular, permite una mejor absorción de los elementos nutritivos incluso en períodos invernales, garantiza una elevada productividad sin alterar las cualidades organolépticas de sus frutos. Perfecta uniformidad con otras variedades de berenjena.



Presenta una alta tolerancia a diversas enfermedades del suelo, que afectan a esta especie: Nematodos, *Fusarium*, Suberosis radical (acorchado raíces) y media a Bacterial wilt y *Verticillium*.

Nota.- La semilla necesita luz para germinar, sembrar 25 días antes que la berenjena a injertar.

AKX 294 - Es una selección de SOLANUM TORVUM. Destaca por su excelente compatibilidad con las diferentes variedades comerciales, aportando gran vigor. Alta tolerancia a Fusarium Oxyporum, Verticillium Wilt, Bacterial Wilt.



“NOVEDAD”

AKX 294

PORTA-INJERTOS para PEPINOS

“NOVEDAD”

AKX 158



“NOVEDAD”

AKX 159

AKX 158 - Porta-injerto recomendado en producciones tempranas de pepinos. Muy buen vigor. Altamente tolerante a todas las razas de Fusarium presentes en el Sur de Europa.

AKX 159 - Variedad idónea para su empleo como porta-injerto en cultivos de pepinos para zonas con problemas de Nematodos. Recomendado en siembras de enero-marzo. Alta tolerancia a Nematodos y Fusarium.

PORTA-INJERTOS para PIMIENTOS

AKX 267 - Porta-injerto para pimiento, especialmente indicado para tierras cansadas, con problemas de hongos y nematodos. Alta tolerancia a Verticilium, Fusarium 1,2, N.

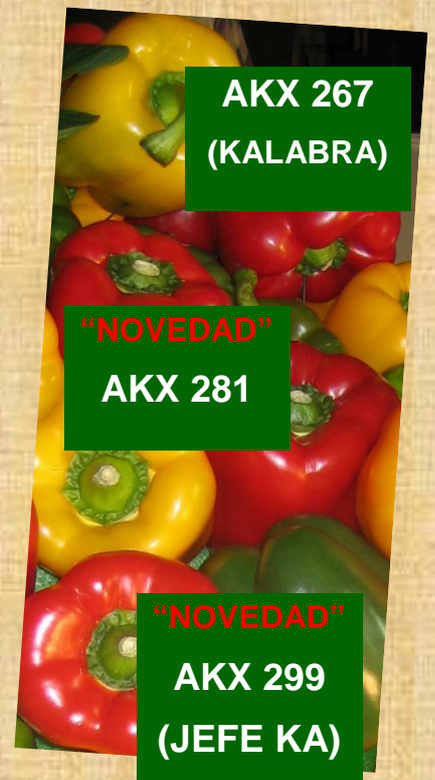
AKX 281 - Porta-injerto para pimiento. Variedad con tallo largo y grueso que permite injertar pimientos picantes y dulces. Muestra buen desarrollo a bajas temperaturas. Alta tolerancia a Phytophthora, CMV e intermedia resistencia a TMW y Bacterial Wilt.

AKX 299 - Porta-injerto híbrido. Variedad que muestra una muy buena compatibilidad con todas las variedades de pimiento injertadas. Alta tolerancia a V, N. y media a TMV

**AKX 267
(KALABRA)**

“NOVEDAD”

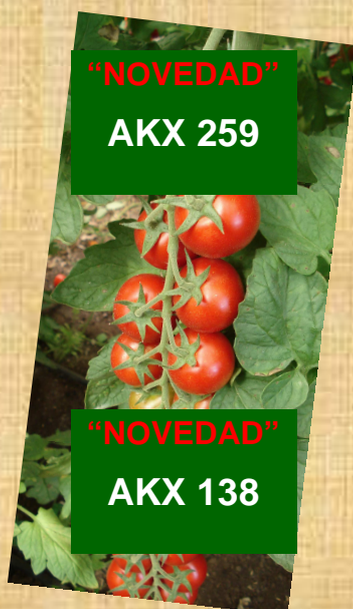
AKX 281



“NOVEDAD”

**AKX 299
(JEFE KA)**

PORTA-INJERTOS para TOMATES



“NOVEDAD”

AKX 259

AKX 259 - Porta-injerto para tomate. Variedad que destaca por su gran vigor. Recomendado para variedades de corto desarrollo vegetativo, bajas temperaturas y diversos condicionantes de cultivo.

Alta tolerancia: Tm, V, F2, Fy, Pto, Stm, Alt, K, N.

“NOVEDAD”

AKX 138

AKX 138 - Porta-injerto para tomate. Buen comportamiento en frío. Destaca por su excelente compatibilidad con las diferentes variedades comerciales, aportando gran vigor.

Alta tolerancia: TmVF2NFc Cr

PORTA-INJERTOS para MELONES

AKX PR7 - Porta-injerto híbrido. Adaptado a cualquier tipo de variedad, manteniendo íntegra su calidad.

Alta tolerancia: Fusarium wilt, mildiu, oídium, gummy stem blight, fruit rot.



“NOVEDAD”

AKX PR7

AKX LS8 - Porta-injerto híbrido. Posee un fuerte aparato radicular y profundo, que confiere un excelente vigor al injerto. Plantula de hipocotilo medio y elevada afinidad del injerto. La siembra se debe realizar en el mismo tiempo que la variedad a injertar.

Alta tolerancia a las cuatro razas de Fusarium: Fon 0,1, 2, 1-2



“NOVEDAD”

AKX LS8

CENTRAL:

AKIRA SEEDS S.L.

APARTADO CORREOS 96

PLAZA TERESA VALLS I DIVÍ, 3

08830 SANT BOI DE LLOBREGAT

BARCELONA - ESPAÑA

PH. +34 93 630 48 53 - FAX +34 93 630 89 80

E-mail: info@akiraseeds.com

www.akiraseeds.com



AKIRA SEEDS

SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN

e-mail: info@akiraseeds.com

www.akiraseeds.com



JAIME URRIOS

Director de Ventas & Desarrollo

Móvil: +34 629 73 83 15

PASCUAL BENETÓ

Delegado Comercial

Móvil: +34 655 56 06 03

SALVADOR AGUILERA

Delegado Andalucía Oriental

Móvil: +34 629 37 33 09

SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN

SEEDS - SEMILLAS - SEMENTES - SEMENTI - GRAINES - ZADEN