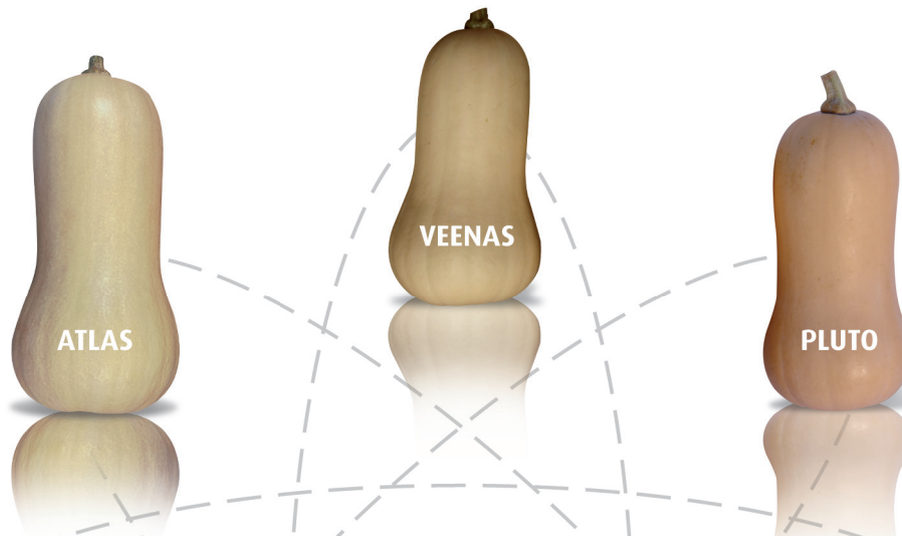


SAKATA BUTTERNUT

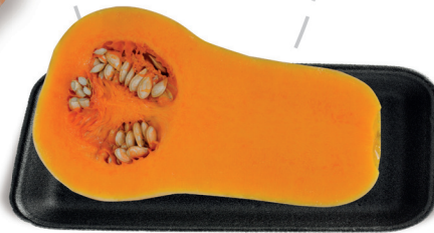
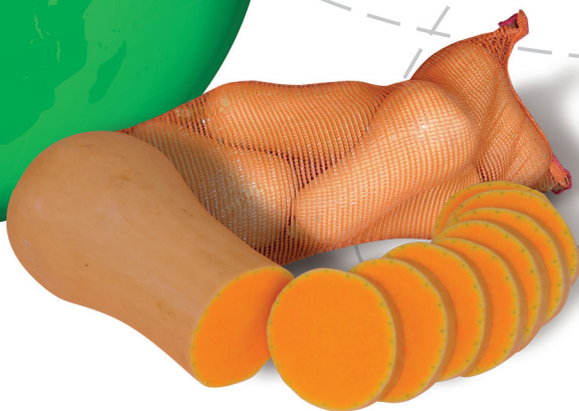
Reunión de todos los mercados



FRESCO/
EXPORTACIÓN

INDUSTRIA

PRE- ENVASADO



Manteniendo la misma calidad

UNA GAMA QUE ASEGURA LA CLASE Y LA MISMA CALIDAD!



SAKATA[®]

Sakata está fijando nuevos estándares en el mundo de butternuts con una completa gama de híbridos. Esta emocionante serie de butternuts cumple perfectamente todos los requisitos de los diferentes segmentos de mercado. El éxito de estas variedades se basa en el alto rendimiento, la calidad interna, la uniformidad de tamaño y forma.



ATLAS F1

La referencia conocida en el mercado

- Máxima fiabilidad con una planta sana y productiva
- Excelente fruta para un largo periodo de producción, alcanzando grandes rendimientos.
- Gran tamaño de los frutos (2 a 3 kg en verano), así como su gran vida útil
- Cualidades internas estables, con niveles altos de azúcar y de sabor

Notas de cultivo

Variedad estándar y líder utilizada por el mercado de la industria. Un programa limitado de nitrógeno consigue un buen equilibrio entre el crecimiento vegetativo y reproductivo.

PLUTO (AF 7514) F1

NUEVA

Una versión más pequeña de Atlas

- Planta vigorosa y de gran adaptabilidad
- Gran capacidad de cuaje, combinado con una buena resistencia al rajado permiten una gran cosecha
- Producción homogénea con frutos de tamaño mediano (1 a 1,5 kg)
- Calidad interna superior, con una carne dura ideal para la industria y la exportación.
- Resistencia intermedia a Oidio

Notas de cultivo

Se desarrolla bien en las plantaciones de estación fría y caliente sin embargo, durante las estaciones frías, el tamaño del fruto se puede reducir.



ARIEL (AF 7527) F1

NUEVA

Porcentaje superior de frutos de primera clase para exportación

- Planta vigorosa con un porte equilibrado
- Frutos tolerantes al rajado y al estrés (cuello delgado) aumentando el rendimiento comercial
- Tamaño muy uniforme (0,8 a 1,2 kg)
- Color de la pulpa es naranja oscuro y con un alto contenido de azúcar
- Resistencia intermedia a Oidio

Notas de cultivo

Variedad adaptada a recolecciones de verano, cuando el tamaño de la fruta que se requiere es mediano



Más oportunidades de mercado...



VEENAS (AF 7513) F1

NUEVA

Ideal para pre-ensado (cajas) y venta por unidades

- Plantas con una gran adaptabilidad y alto potencial de producción
- Fruta de gran calidad y uniformidad, con frutos pequeños y medianos (0,6 a 1,2 kg)
- Corteza lisa y dura, con muy buena conservación
- Carne muy firme de color naranja y sabor excelente
- Resistencia intermedia a Oidio

Notas de cultivo

VEENAS está bien adaptada para cosechas de temporada cálida, donde se requiere frutos pequeños y medianos

BARBARA F1

Corteza atractiva y de uso especial para la diversificación

- Planta fuerte y vigorosa
- Capacidad para recolectar en una etapa muy temprana, ideal como vegetales bebé o producto maduro
- Frutos maduros pesan alrededor de 1 a 2 kg
- Excelente color de la carne y sabor

Notas de cultivo

Los primeros frutos son aprovechables como calabazas bebé tras 45 días después del trasplante. El color de la cáscara de los inmaduros (el bebé) es un fruto de color verde oscuro con ligeras rayas de color verde y cuando madura tiene un color verde medio oscuro con rayas de color marrón.



Portfolio de las variedades Butternut de Sakata

Variiedad	Estructura de la planta	Resistencias HR / IR	Tamaño de frutos	Forma de los frutos	Color de la piel	Color de la pulpa	Conservación
ATLAS F1	Semi-arbustiva		2 a 3 kg	Cilíndricos con extremos bulbosos	Marrón crema	Naranja oscuro	XXXX
PLUTO F1 NUEVA	Rastrera	Px	0.8 a 1.2 kg	Cilíndricos con extremos ligeramente bulbosos	Marrón crema	Naranja oscuro	XXXX
ARIEL (AF 7527) F1 NUEVA	Rastrera	Px	1 a 1.5 kg	Cilíndricos con extremos bulbosos	Marrón crema	Naranja oscuro	XXXX
VEENAS F1 NUEVA	Rastrera	Px	0.6 a 1.2 kg	Cilíndricos cortos con extremos bulbosos	Marrón crema	Naranja	XXXX
BARBARA F1	Rastrera		1 a 2 kg	Cilíndricos con extremos bulbosos	Verde medio oscuro con rayas delgadas marrones	Naranja oscuro	XX

HR = Resistencia alta IR = Resistencia intermedia
 XX=Media XXXX Muy buena
 Px (IR): *Podosphaera xanthii*



Guía de producción para las Butternuts

Fechas de trasplante y usos

Variedad	Febrero	Marzo	Abril-Mayo	Junio-Julio	Usos
ATLAS F1	X	X	X	X	Mercado fresco e industria
PLUTO F1 NUEVA	X	X	X	X	Mercado fresco, exportación e industria
ARIEL (AF 7527) F1 NUEVA		X	X	X	Mercado fresco, exportación y pre-ensado
VEENAS F1 NUEVA			X	X	Mercado fresco, exportación y pre-ensado
BARBARA F1		X	X	X	Mercado fresco

X: Periodo de trasplante

El ciclo de cultivo desde el trasplante hasta la cosecha es generalmente de 90 a 100 días en condiciones óptimas de crecimiento. La Butternut es un cultivo cálido y por lo tanto funciona mejor cuando las temperaturas del suelo y del aire son superiores a 15°.

Densidad de plantación/Ha

Variedad	Francia	España	Anotación
ATLAS F1	5000* 10000**	3000 - 5000*	* Para industria ** Para mercado en fresco
PLUTO F1 NUEVA	5000 - 10000	5000 - 10000	* Incrementar densidad en trasplantes tardíos
ARIEL (AF 7527) F1 NUEVA	5000 - 10000	5000 - 10000	* Incrementar densidad para pre-ensados
VEENAS F1 NUEVA	5000 - 8000*	5000	* Para pre-ensado
BARBARA F1	5000 - 10000*	5000 - 10000*	* Para frutos inmaduros

Importante: Tenga en cuenta las características de cada variedad, la estación del año, la fertilidad del suelo y el segmento de mercado de destino antes de decidir sobre la densidad de plantación. Para obtener los mejores resultados en su campo y para su mercado, le recomendamos probar la variedad elegida con dos o más densidades de plantación.

Descargo de responsabilidad :

Esta información está basada en nuestras observaciones y / o información de otras fuentes. Como el rendimiento de los cultivos depende de la interacción entre el potencial genético de la semilla, sus características fisiológicas, y el medio ambiente, incluido el manejo, no damos ninguna garantía expresa o implícita, para el desarrollo de los cultivos en relación con la información suministrada ni nos responsabilizamos por cualquier pérdida, directa o indirecta, que puedan surgir de alguna causa. Esta información es indicativa y debería adaptarse a sus necesidades locales. Por favor, póngase en contacto con los distribuidores locales de Sakata Ibérica para más información.



SAKATA VEGETABLES EUROPE SAS
 Domaine de Sablas - Rue du Moulin
 30620 Uchaud - FRANCE
 Tél. : +33 (0) 4 66 71 75 00
 Fax : +33 (0) 4 66 71 75 09
 E-mail : Sakata-info@sakata-eu.com

www.sakata-eu.com

SAKATA SEED IBÉRICA, S.L.U.
 Plaza Poeta Vicente Gaos - 6 bajo - 46021 Valencia - España.
 Tél. : +34 963 563 427 - Fax : +34 963 563 404
 E-mail : Sakata.iberica@sakata-eu.com