



Introducción

The art of sowing

Estimados colaboradores y clientes,

Diamond Seeds es una empresa multinacional fundada en 1995. En estos años de historia la compañía ha sabido expandirse internacionalmente y actualmente estamos presentes en más de 30 países.

La misión que perseguimos es desarrollar la actividad con nuestros colaboradores comerciales y clientes, buscando la excelencia y ofreciendo los mejores productos en términos de calidad y productividad.

Ofrecemos orgullosos en este catálogo, la gama profesional de nuestros productos hortícolas. Durante todos estos años, hemos estado trabajando en el desarrollo de un importante abanico de variedades de alto nivel, logrando alcanzar en distintas especies los estándares y necesidades que el mercado requiere. La clave para conseguirlo, ha sido nuestra constante inversión en I+D+i.

Adicionalmente y por encima de todo, priorizamos la calidad. Seguimos todos los protocolos y normativas ISTA relacionadas con los estándares de calidad tales como germinación, pureza e hibridación. Además, contamos con un excelente equipo profesional para atender todo el proceso, servicio y agilidad logística, tan valorado por nuestros clientes.

Diamond Seeds agradece a todos los productores y distribuidores la confianza y el apoyo que nos brindan durante el lanzamiento de todas nuestras variedades. Seguiremos esforzándonos para cubrir las necesidades de nuestros clientes, aportando nuestra experiencia con ilusión y profesionalidad.

Atentamente,

José Maria Busquets
CEO Diamond Seeds



Eduard Roig

DIRECTOR COMERCIAL
Móvil +34 629 413 146
eduard.roig@diamondseeds.com



Griselda Arraigada

ATENCIÓN AL CLIENTE
Móvil +34 933 709 669
griseldaarraigada@diamondseeds.com



José Ginés de Haro

DELEGADO LEVANTE SUR
Móvil +34 676 953 112
jg.dehara@diamondseeds.com



Enric Aguilar

**DELEGADO CATALUÑA -
BALEARES, VALENCIA -
ARAGÓN**
Móvil +34 699 573 209
enric.aguilar@diamondseeds.com



Paco Alonso

DELEGADO SUR
Móvil +34 647 463 991
paco.alonso@diamondseeds.com



Jaime López

DELEGADO SUROESTE
Móvil +34 682 669 959
jaime.lopez@diamondseeds.com



Juan Luís Pérez

DELEGADO CANARIAS
Móvil +34 636 56 47 73



João Guiomar

**DELEGADO MERCADOS
EXTERIORES**
Móvil +34 697 452 230
joao.guiomar@diamondseeds.com



Rafael Martínez

DESARROLLO I+D
Móvil +34 608 227 983
rafael.martinez@diamondseeds.com



Francisco García

DESARROLLO I+D
Móvil +34 637 076 165
francisco.garcia@diamondseeds.com





Acelga 6 variedades	04
Alcachofa 3 variedades	05
Apio 1 variedad	06
Berenjena 6 variedades	08
Brócoli 2 variedades	10
Calabacín 8 variedades	12
Calabaza 7 variedades	14
Cebolla 4 variedades	16
Col 4 variedades	17
Coliflor 3 variedades	19
Escarola / Haba 2 variedades / 1 variedad	20
Hinojo 3 variedades	21
Lechuga Iceberg 7 variedades	22
Lechuga Romana 6 variedades	24
Lechuga Roble / Lollo 2 / 2 variedades	26
Lechuga Little 3 variedades	27
Maravilla de Verano 1 variedad	27
Lechuga y Brotes Baby Leaf 19 variedades	28
Melón P. Sapo / Amarillo 3 / 3 variedades	30
Melón Galia / Especial 2 / 3 variedades	32
Pepino Francés / Holandés 4 variedades / 1 variedad	34
Pimiento Lamuyo / California 3 / 3 variedades	36

Pimiento Italiano 4 variedades	38
Pimiento Mini cónico 3 variedades	40
Pimiento Picante 7 variedades	40
Otros Pimientos 5 variedades	42
Puerro 1 variedad	43
Sandía Diploide 5 variedades	44
Sandía Triploide 6 variedades	46
Tomate Calibre 7 variedades	48
Tomate Rosa 5 variedades	50
Tomate Cuello Verde 3 variedades	51
Tomate Variedades Locales 6 variedades	52
Tomate Ramo 2 variedades	53
Tomate Pera 6 variedades	54
Tomate Especialidades 8 variedades	56
Tomate Cherry Redondo 4 variedades	58
Tomate Cherry Pera 5 variedades	59
T. Cherry Amarillo / Naranja 1 / 1 variedad	61
T. Determinado 4 variedades	62
T. Determinado Cherry 1 variedad	63
Hierbas Aromáticas 25 variedades	64
Tablas Resistencias a enfermedades	68
Condiciones de venta	72

Acelga



Lusiana

La clásica con buen aguante en verano

Variedad con abundantes hojas de color verde muy oscuro brillante, con pencas muy blancas. Se cultiva durante primavera, verano y otoño, es muy resistente al espigado. Semilla calibrada y alta germinación, especial para sembrar en bandeja y con máquina sembradora.



Barese

Acelga tipo cogollo para recolección de una pieza

Variedad compacta de porte erecto, con hojas carnosas de color verde oscuro brillante y pencas anchas muy blancas, que se puede recolectar de una sola pieza. Tolera el espigado. Ideal para primavera, verano y otoño.

Rondinella

Única en el mercado

Variedad compacta, con hojas gruesas de color verde muy oscuro. Pencas muy blancas, carnosas y de gran anchura. Especial para primavera, verano y otoño.



AC 1503

Ideal para Baby Leaf

Acelga verde de penca fina, con hojas de color verde medio, elípticas y lisas. Ideal para un buen rendimiento en Baby Leaf. Ciclo de 25-35 días.

Amarilla de Lyon

Selección Diamond

Excelente selección

Variedad de penca gruesa, carnosa y muy blanca. Hoja ancha y abullonada de color verde amarillento. Se cultiva todo el año en zonas templadas, en zonas frías, en primavera-verano.



Rhubarb Chard

La roja resistente con doble aptitud

RESISTENCIAS: intermedia (IR) a Bacterial Leaf Spot (Psa) (*Pseudomonas syringae pv. aptata*).

Acelga de penca roja indicada para Baby Leaf. Variedad de crecimiento rápido. Hojas ligeramente savoy, de atractivo contraste entre la hoja de color verde oscuro y tallo y nervios de color rojo.



Alcachofa

Imperial Star

La selección más productiva

Variedad de propagación por semilla, de muy buena producción. Produce brácteas de color verde, sin espinas, y destaca por la uniformidad de sus capítulos. Planta de porte erecto y abierto, bien adaptada a diferentes zonas climáticas.



Violet de Provence

La planta más rústica con el color más intenso

Variedad de ciclo precoz, porte vigoroso y alta producción. Produce capítulos uniformes, grandes, de forma cónica ovalada, con las brácteas verdes marcadas de violeta. Muy apreciada para consumo en fresco. Cultivo: requiere terrenos profundos y expuestos al sol. Después de la cosecha de capítulos, suprimir los riegos para que las plantas entren en reposo vegetativo y reanudarlos en el mes de agosto.



Romolo F1

Producción, calidad y uniformidad

Variedad de ciclo medio que destaca por su alta producción y uniformidad. Produce capítulos uniformes, grandes, sin pinchos, de forma redonda, con las brácteas verdes marcadas de violeta. Muy apreciada para consumo en fresco. Corazones tiernos y dulces. Ideal para producciones de invierno e inicio de primavera.



Apio



Búfalo

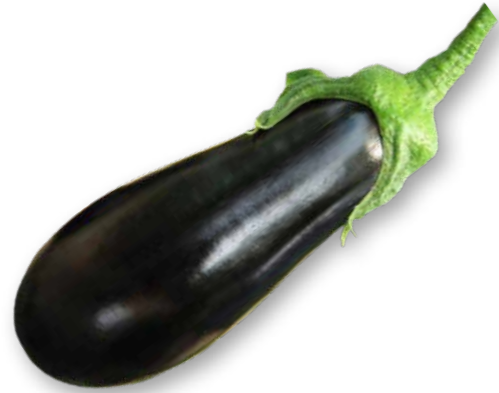
Alta resistencia al espigado

Variedad de color verde medio y brillante, con pecíolos rectos y largos, y con el primer entrenudo muy alto. Muy buena tolerancia al ahuecado y gran resistencia al espigado. Ideal para trasplantes tardíos y recolecciones de primavera. Se puede cultivar todo el año.

El apio todo terreno
resistente al espigado.



Berenjena



Beuno F1

Formato referencia con calidad y producción

Variedad vigorosa y precoz, con altísima producción, que produce frutos de forma oval semialargada de unos 22-25 cm, de color negro brillante y sin espinas en el cáliz. Con carne muy consistente y sin semillas. Se puede cultivar tanto en invernadero como al aire libre. Muy resistente a la pérdida del color negro brillante por bajas temperaturas.

Listada de Gandía

Selección Diamond

Excelente selección

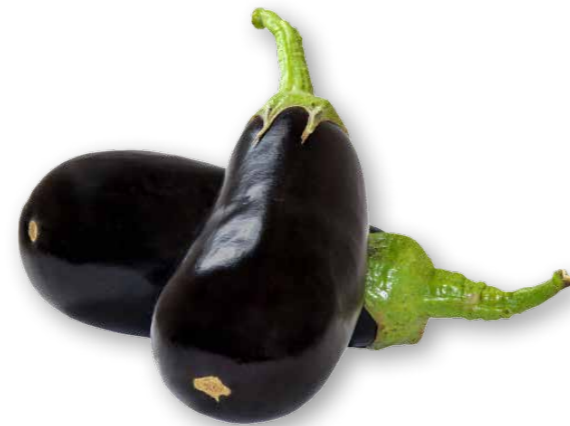
Variedad de planta con buen porte y que ramifica abundantemente. Frutos globosos con piel jaspeada de morado sobre blanco. Se conserva muy bien.



Samba F1

Berenjena híbrida negra brillante sin pinchos

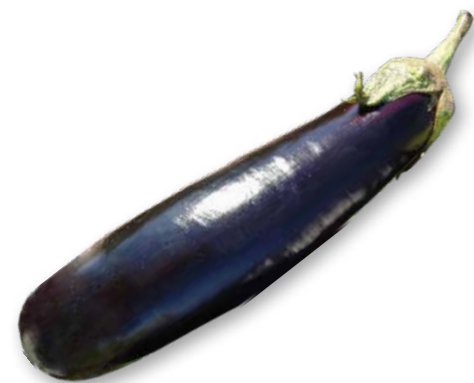
Variedad muy productiva y de planta vigorosa. Ideal tanto para invernadero como para aire libre. El fruto es semilargo globoso, de color negro brillante y sin pinchos. Se puede comercializar tanto en fresco como para industria.



Paloma F1

Berenjena blanca híbrida

Berenjena de color blanco brillante, redonda y con pocos pinchos, de carne muy fina, de muy buen comer. Muy productiva y uniforme. Tiene mucho aprecio culinario por la textura de su carne y por no absorber aceite al freír.



Teresa F1

Alta producción y calidad de fruto adaptada al cultivo de industria

Variedad adaptada para cultivo al aire libre. Planta vigorosa, de porte erecto y ciclo medio precoz. Frutos de color negro brillante, alargados (20-22 x 8 cm) rectos, finos, mazudos y de gran tamaño, de cáliz sin espinas y peso medio de 180-200 g. Se puede comercializar tanto en fresco como para industria.

Espina F1 (Portainjerto)

Triple efecto VPR asegurado. Vigor, producción y resistencia

RESISTENCIAS: (HR) Fom. (IR) Ma, Mi, Mj, Rs, Vd
Selección especial de *Solanum torvum* de muy buena resistencia y vigor. Se distingue por una gran tolerancia a cambios bruscos de temperatura, con una alta eficiencia de absorción de las raíces en épocas frías. Desarrolla una productividad muy alta y constante durante todo el periodo de recolección. Las cualidades organolépticas del fruto no se alteran y se obtienen aumentos sustanciales en el rendimiento.



Brócoli

>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.

Gentleman F1

Precocidad y rusticidad en ciclo temprano

Variedad de planta compacta, con porte vigoroso. Ciclo de 85-90 días. Produce cabezas uniformes, abovedadas, muy compactas y con grano medio. Floretes cortos. Muy productivo, indicado para mercado en fresco, con buena conservación en el campo, manteniendo una buena calidad con grandes rendimientos. Según las condiciones del cultivo, admite tanto la recolección única como el floreado de los rebrotes.



DS-11303 F1

El brócoli todo terreno

Planta compacta, con porte vigoroso. Produce cabezas uniformes, abovedadas, muy compactas y con grano fino, de ciclo medio 90-95 días. Muy productiva, indicada para mercado en fresco e industria, con buena conservación en el campo.

Diamond Seeds está desarrollando un programa completo de toda una nueva gama de calabacines con resistencias.



Jackson F1

Calidad y producción unidas

RESISTENCIAS: (IR): ZYMV / WMV: 2 / CMV / Px, Gc
Variedad de planta abierta, porte erecto y entrenudos cortos, de vigor medio, adaptada al cultivo al aire libre. Frutos de color verde oscuro brillante y cilíndricos. Buena consistencia en poscosecha.

El Zar F1

Gran vigor y resistencia en pleno invierno

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV, WMV2

Variedad de planta abierta, porte erecto y entrenudos cortos, que se adapta muy bien al frío. Se recomiendan trasplantes a partir de final de octubre hasta primeros de diciembre en la zona de Almería. Frutos muy rectos, cilíndricos y de color verde oscuro, manteniendo su color oscuro a lo largo del ciclo; son muy homogéneos en forma, longitud y presentación, con un brillo que le confiere un aspecto fresco y atractivo. El cierre pistilar es pequeño, y la producción es muy buena.



CV 1414 F1

Seleccionado especialmente para la industria

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV

Variedad de planta abierta, porte erecto y entrenudos cortos. Produce frutos muy rectos y largos, de color verde oscuro. Muy bien adaptada para transformación industrial por su uniformidad en el calibre.

Diamant F1

El diamante original

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV

Calabacín verde medio. Planta de porte abierto y buen vigor. Bien adaptada al aire libre y al invernadero. Buena resistencia al frío para siembras de otoño y primavera temprana. Fruto cilíndrico, verde, de 18 a 21 cm de longitud. Precocidad: 50 días.



Marcado F1

La referencia de mercado en las Islas Canarias

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV, WMV

Variedad del tipo verde claro, con alta producción. Frutos semilargos de forma ligeramente mazuda. Planta abierta de fácil recolección. Adecuada para plantaciones en invernadero y pleno campo.



Dona F1

Excelente comportamiento con calor

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV, WMV

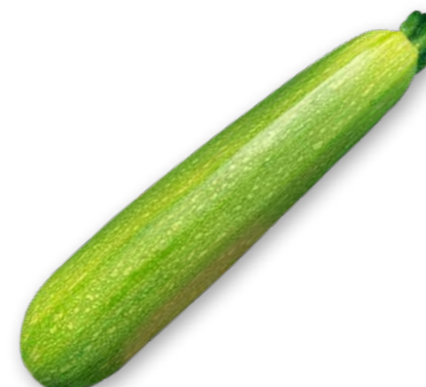
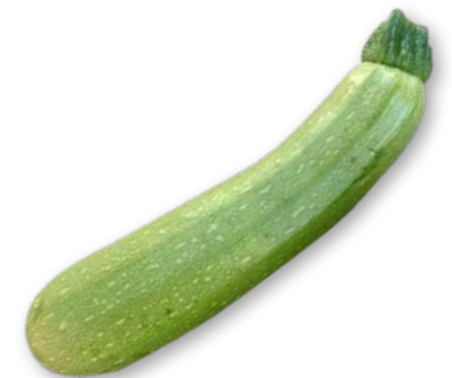
Variedad de planta abierta y muy vigorosa, muy productiva, de porte erecto y entrenudos cortos. Produce frutos cilíndricos, rectos, de color verde blanquecino. Adaptada a cultivo al aire libre.

CB 1326 F1

El nuevo calabacín blanco para invernadero

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV, WMV

Variedad de planta abierta y muy productiva, de buen vigor, porte erecto y entrenudos cortos. Produce frutos de gran calidad, cilíndricos ligeramente mazudos, de color verde blanquecino. Adaptada a cultivo en invernadero con trasplantes de septiembre y diciembre-enero.



Nevada F1

Excelente comportamiento para aire libre e invernadero

RESISTENCIAS: (IR) ZYMV, WMV, Px

Variedad de planta abierta y vigorosa, muy productiva, de porte erecto y entrenudos cortos. Produce frutos cilíndricos, rectos, de color verde claro blanquecino, atractivo y muy brillante. Adaptada a cultivo al aire libre e invernadero.



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



Butterfly F1

Aptitud industrial sin igual de fácil pelado

Calabaza híbrida tipo cacahuete (Cucurbita moschata). Frutos de carne naranja, de buen calibre (2-3 kg), elevado °Brix y con una cavidad para semillas pequeña. Variedad especialmente diseñada para fines industriales. De fácil pelado.



Dorin (124) F1

Ideal para industria

Variedad de calabaza tipo cacahuete especial para producción en industria por su buen calibre y su homogeneidad. Planta muy vigorosa que protege al fruto. Color de la carne naranja intenso y cavidad de semillas pequeño. Buena tolerancia al oídio.



Denis (125) F1

Ideal para mercado fresco

Variedad de calabaza tipo violín ideal para consumo en fresco por su calibre medio/pequeño y peso de 800 a 1.300 g. Planta vigorosa con buena resistencia en campo, muy productiva y maduración de fruto precoz, se puede adelantar la recolección 10-15 días según zonas de cultivo. Buena tolerancia al oídio.

Lunga Piena di Napoli - L

La calabaza larga y recta de muy gran calibre

Variedad de calabaza de tipología larga, de gran tamaño, que destaca por su excelente calidad. La carne es de color rojo naranja. Peso medio de 15-20 kg. Planta de buen vigor y entrenudo medio.



Lunga Piena di Napoli - C

La selección más rústica

Variedad de calabaza de tipología semi-larga que destaca por su excelente calidad. La carne es de color rojo naranja. Peso medio de 12-15 kg. Planta de buen vigor y entrenudo medio.



Musquée de Provence

Selección Diamond

Rusticidad y poscosecha

Variedad de crecimiento indefinido. Planta vigorosa y productiva. Fruto de 5 a 10 kg ligeramente aplanado, asurcado, de color externo anaranjado. Carne muy gruesa y de color naranja. Buena capacidad de conservación poscosecha.

Aspen F1

Halloween

Variedad de calabaza de tipo Max (Halloween) con piel de color naranja intenso y un peso medio aproximado de 10 kg.



Cebolla

>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



Amarilla DS-145 F1

De días largos y buena cobertura

Nuevo híbrido para cultivo de días largos ciclo medio-tardío. Follaje de buen vigor, de color verde oscuro, de buena sanidad. Los bulbos son sólidos, de forma esférica, de color bronce. Cuello y estructura radicular fuertes. Dependiendo de las zonas, las recolecciones empiezan a partir de mitad de agosto. Conservación de unos 6 a 8 meses.

Blanca Assila F1

De días largos y gran calibre

Nuevo híbrido para cultivo de días largos ciclo medio-precoc. Follaje de buen vigor, de color verde oscuro, de buena sanidad. Los bulbos son sólidos, de forma esférica, de color blanco. Cuello y estructura radicular fuertes. Dependiendo de las zonas, las recolecciones pueden ser a partir de finales de julio hasta mitad de agosto. Conservación de unos 5 a 6 meses.



Roja Zen F1

De días largos y color intenso

Nuevo híbrido para cultivo de días largos ciclo medio-precoc. Follaje de buen vigor, de color verde oscuro, de buena sanidad. Los bulbos son sólidos, de forma esférica, de color rojo intenso. Cuello y estructura radicular fuertes. Dependiendo de las zonas, las recolecciones pueden ser a partir de finales de julio hasta mitad de agosto. Conservación de unos 5 a 6 meses.



Calçot Extra DS

Selección Diamond

El clásico sabor con rendimiento profesional

Variedad de cebolla blanca especialmente indicada para el cultivo de cebolla de calçot. Muy buena precocidad y sabor excepcional. Muy buen fuste blanco sin necesidad de muchos calzados. Produce de 8-15 calçots por bulbo. Destaca por su textura en boca, fino y dulce.



Col Lombarda



Rouge Gros F1

Porte medio y tolerancia al espigado

Variedad de color muy intenso, con cabeza muy apretada y bien formada. De tamaño medio y con buena tolerancia a espigado. Con calibres homogéneos. Peso medio 1,5 kg.



Col Bruselas



Mezzo Nano

Producción y buen calibre

Variedad de col de Bruselas para siembras de primavera y verano. Planta productiva que destaca por sus brotes de color verde oscuro atractivo y forma redonda, lisos y de calibre grueso. Indicada para mercado en fresco e industria.

Col Picuda

Corazón de Buey

Producción y versatilidad

Varietal de col puntiaguda de ciclo medio, 70-80 días para recolecciones durante el otoño, invierno y primavera. Cogollos de color verde oscuro, de forma cónica, compactos, de 1,5 a 2 kg de peso.



Coliflor



Violet Star F1

Color violeta y óptimo sabor

Planta de buen vigor, con hojas alargadas de color verde oscuro e inflorescencia redondas de tamaño medio, con un atractivo color morado. Para recolecciones en invierno. Ciclo de 100-110 días.



Col Lisa



Jasper F1

La col más dulce...

Varietal de ciclo precoz para cultivo de otoño y primavera. Las pellas/ repollos son lisos, redondos, de 1,5-2 kg. Ciclo de 70-80 días. Destaca por su buena uniformidad en recolección. Y también por su sabor es especialmente suave y dulce, ideal para ensaladas.

Verde F1

Calidad en verde

Planta vigorosa, con pellas de color verde intenso y floretes lisos y compactos. Para recolecciones de otoño e invierno. Ciclo de 90-100 días.



DS-306 F1

Calidad profesional de invierno para el sector más exigente...

Coliflor blanca, de desarrollo vegetativo medio y cierre atornillado, con abundancia de hojas alrededor de la cabeza. Calibres muy homogéneos. Pellas comerciales de floretes compactos de 1,5 a 2 kg, blancas con buen cierre y buena formación. Ciclo de 90-95 días. Trasplantes en octubre. Siembras de verano y otoño, para recolecciones de otoño e invierno.



Escarola



Ankara Selección Diamond

Homogeneidad y uniformidad en pleno invierno
Selección del tipo Wallonne, de corazón blanco muy lleno y hojas ligeramente rizadas. Planta de gran tamaño, resistente al frío. Apta para cultivo de otoño e invierno. Apreciada por su homogeneidad y uniformidad.

Garraf Selección Diamond

La auténtica rizada cabello de ángel de gran calibre
Variedad típica de Cabello de Ángel muy bien seleccionada, de hoja fina muy rizada y de borde dentado. Forma corazones de buen calibre que blanquean muy bien.



Haba



Ekisele Nine

Alta producción extra larga
Variedad vigorosa, de ciclo medio. Alta producción, con vainas largas, de hasta 9 granos. Adecuada tanto para verdeo como congelado, de muy buen sabor. No hace uña negra.

Hinojo



Hinojo DS-105 F1

Precocidad y calidad con aguante al calor
Variedad extra precoz y de gran calidad comercial, para el ciclo tan corto que lo caracteriza. Se puede sembrar en pleno verano para recolección a final de octubre en climas templados. Buena tolerancia al espigado.

Hinojo DS-103 F1

Calidad para el otoño
Variedad de ciclo medio, para recolecciones de otoño e invierno en el litoral mediterráneo. Bulbo de buen calibre, blanco sin vetas verdes y muy compacto.



Hinojo DS-104 F1

Producción en pleno invierno
Variedad de invierno, para ciclo más tardío, con gran desarrollo vegetativo y con un bulbo blanco liso de gran calibre, que aporta muy buena productividad. Buena resistencia a la sobre maduración y las oxidaciones.



Lechuga Iceberg



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.

Sirius

Calibre y uniformidad

Variedad precoz del tipo Iceberg, indicada para ciclos de otoño. Produce cabezas redondas algo aplanadas bien cerradas y con buena formación de base. Hojas de buen espesor, abullonadas y de color verde brillante. Muy buena tolerancia al espigado, para trasplantes de primeros de septiembre. Buena uniformidad y con un peso medio de 700-800 g.



Winter Diamond

El vigor imperial

Variedad del tipo Winter, para cultivo de invierno. Produce cabezas grandes y apretadas con muy buena cobertura foliar.



Pollux

Calibre y tolerancia al espigado

RESISTENCIAS: BI: 16-24, 27-28, 30-32

Variedad precoz del tipo Iceberg, indicada para ciclos de salida de invierno. Produce cabezas redondas algo aplanadas bien cerradas y con buena formación de base. Hojas abullonadas de color verde medio. Buena tolerancia al espigado. Buena uniformidad y con un peso medio de 700-800 g.



9LDS232

Muy buena formación de otoño

RESISTENCIAS: BI 1-16, 18-24, 27, 28, 30, 31

Nueva variedad de iceberg vigorosa, de color verde medio, cabezas redondas ligeramente achatadas, precoz, e indicada para plantaciones de otoño temprano.



6LDS214

Buena calidad en primavera

RESISTENCIAS: (HR) BI: 16-26, 32

Variedad del tipo Iceberg, indicada para trasplantes de febrero y marzo para recolectar en abril y mayo. Produce cabezas redondas algo aplanadas, bien cerradas y con buena formación de base. Hojas ligeramente abullonadas y gruesas, de color verde oscuro y brillante. Tolerante a Tip Burn. Con un peso medio de 600-700 g. Tanto para comercio en fresco como para industria.



6LDS221

Material vigoroso de invierno

RESISTENCIAS: BI: 16, 21, 23, 32

Variedad del tipo Iceberg, indicada para trasplantes de octubre a diciembre para recolectar en enero y febrero. Produce cabezas redondas algo aplanadas bien cerradas y con buena formación de base. Hojas ligeramente abullonadas y gruesas, de color verde oscuro y brillante. Con un peso medio de 650-750 g.



9LDS235

La variedad más elástica

RESISTENCIAS: BI: 16-29, 32, 34

Variedad del tipo Iceberg, indicada para trasplantes de octubre a diciembre para recolectar de diciembre a mayo. Produce cabezas redondas algo aplanadas bien cerradas y con buena formación de base. Hojas ligeramente abullonadas y gruesas, de color verde oscuro y brillante. Con un peso medio de 600-700 g.



Lechuga Romana



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



7LDS101

La midi dulce todo terreno

RESISTENCIAS: alta (HR) BI: 1-16-28, 30-32

Variedad de muy buen comer, del tipo "midi romana" de color claro, indicada para todo el año menos el pico de verano. Buen comportamiento frente al espigado, Tip Burn y espiralizado. Destaca por su uniformidad y formación de corazones muy homogéneos en diferentes condiciones de cultivo.



Savanna-VA

Rusticidad al servicio de la exportación

Variedad de tipo Romana. Indicada para cultivos de primavera y verano temprano al aire libre en zonas altas. Para otoño-invierno en zonas bajas. Hojas de color verde oscuro intenso, muy crujientes y buen cierre con nervios sólidos. Tolerancia media al espigado, buena al Tip Burn y daños por el viento. Indicada para el mercado de exportación.

DS-126

La nueva resistente de verano

Variedad del tipo romana de color verde medio, con buena base, voluminosa, muy erecta y compacta que le confiere un peso superior a cualquier otra romana. Muy buena tolerancia al Tip burn y una excelente resistencia al espigado en condiciones de altas temperaturas.



Abby

Rubia y mantecosa

Variedad de tipo Valladolid, de color verde claro. Forma de cogollo alto y muy apretado, con gran número de hojas carnosas y dulces. Idónea para siembras de mediados de noviembre a mediados de enero. Ideal para el ciclo entre la Valladolid y la Inverna Dallas. Muy apreciada en el mercado con la tipología de Rubia de Benicarló. Tolerante a Tip Burn.



DS-141

La nueva resistente de verano

RESISTENCIAS: alta (HR) BI: 16-28, 31,32

Nueva variedad de lechuga romana de color verde claro y hoja lisa que hace muy buen cogollo y cierra muy bien. Aguanta bien las temperaturas de verano en las zonas altas. Tiene una buena tolerancia al Tip burn y al espigado. Recomendada para recolecciones de verano. Resistencia a fusarium.

Valladolid 'Modelo'

La Modelo de pleno invierno

Variedad tipo Romana larga de color verde oscuro. Hoja lisa con cierto abullonado. Cogollos densos, de forma alargada que no necesitan atarse. Ciclos de cultivo de otoño, invierno y primavera.



Lechuga Hoja de Roble



DS-39407

Triple roja brillante

RESISTENCIAS: alta (HR) a **Bremia razas BI: 16-33**

Variedad de tipo hojas de roble roja ideal para cultivos de primavera y otoño, aunque también se adapta a verano en zonas altas y en invierno en zonas cálidas. Dispone de hojas no muy anchas, lisas y de color rojo intenso. Planta compacta para consumo en fresco. Buena tolerancia al espigado.

9LDS1104

Buen volumen y color atractivo

RESISTENCIAS: alta (HR) a **Bremia razas BI: 16-33**

Variedad de tipo hojas de roble verde para cultivos de otoño, primavera y verano según zonas. Dispone de hojas ovales, largas y de un rizado medio, de color verde brillante. Planta de buen volumen y peso. Buena tolerancia al espigado.



Lechuga Lollo



8LDS703

Color y tipo de hoja

RESISTENCIAS: alta (HR) a **Bremia razas BI: 16-26, 28**

Variedad tipo lollo de triple rojo que destaca por un buen vigor, sin tendencia al acogollado. Recomendada para recolecciones de otoño y primavera en zonas cálidas.

9LDS1106

Volumen y uniformidad

RESISTENCIAS: alta (HR) a **Bremia razas BI: 16-26, 28**

Variedad tipo lollo biondo que destaca por su vigor alto, con buen comportamiento frente a la formación de cabeza. Recomendada para recolecciones de otoño, invierno y primavera en zonas cálidas.



Lechuga Little



Little gem 'Diamond'

La Little más dulce

Variedad tipo baby muy compacta y uniforme, de muy buen sabor. Se puede cultivar durante todo el año, buena resistencia al espigado. Ideal para consumo en fresco o exportación.

Little gem 'Rocio'

La Little de color oscuro

RESISTENCIAS: (HR) BI: 1-16, 20-24

Variedad de Little gem muy compacta y uniforme de color verde oscuro. Muy buen sabor dulce. Muy apreciada por su doble aptitud, tanto para corazones como para fresco. Trasplantes de octubre a diciembre.

Little gem 'Legedos'

Buena regularidad y versatilidad

RESISTENCIAS: (HR) BI: 1-12, 17-19, 23

Variedad para otoño, invierno y primavera, con cogollo de tamaño medio, bien apretado. Variedad muy regular.



Maravilla de verano



Broadway

Belleza, adaptabilidad

RESISTENCIAS: (IR) Tip Burn (T) LMV

Variedad de cogollo grande y bien apretado con una gran base, proporcionándole buen aspecto. Hojas de color verde brillante con tonalidades antocianínicas con baja temperatura. Ideal para siembras de todo el año.

Lechuga y Brotes Baby Leaf

>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



7LDS503 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-31

Variedad muy homogénea y de rápido crecimiento, con color intenso de hoja y tallo. Muy buena forma tridimensional de la hoja, con ligero rizado marginal que permite muy buen volumen en la bolsa. Ciclo de cultivo durante todo el año.



7LDS504 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-26, 28, 31

Variedad con alta homogeneidad y de color atractivo. Hoja con un dentado marginal que permite una forma tridimensional y alto rendimiento en la bolsa. Ciclo de cultivo durante todo el año.



7LDS505 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-31

Variedad de alta homogeneidad y rápido crecimiento durante todo el año. Color de hoja verde medio brillante. Uniformidad en crecimiento y alto rendimiento también en periodo de frío. Alta plasticidad que asegura una buena resistencia al procesado mecánico. Forma de hoja tridimensional que permite tener un óptimo volumen en la bolsa. Ciclo de cultivo durante todo el año.



7LDS506 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-26, 28

Variedad de hoja lisa, con margen ondulado y color rojo intenso. Muy buena tolerancia al espigado. Para cultivar todo el año.



7LDS507 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-31

Variedad de crecimiento uniforme y alto rendimiento. Alta plasticidad que asegura una buena resistencia al procesado mecánico. Hoja de color verde brillante, lisa y ondulada. Ciclo para todo el año.



7LDS508 Baby Leaf

RESISTENCIAS: HR a BI: 16-25, 27, 28

Variedad de alta homogeneidad, con hoja de color rubio brillante, crujiente y con buen sabor. Muy buena uniformidad en crecimiento. Para ciclos de primavera, verano y otoño.



ACELGA ROJA RHUBARB CHARD (3210)

Acega roja de hoja de color verde claro, elíptica y de tallo rojo intenso. Ciclo de 25-35 días para Baby Leaf.



REMOLACHA ROJA Red Revolution

Remolacha roja, de hojas lisas, de color rojo rubí muy uniforme, con nervios y tallo del mismo color y de sabor suave. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



CHC 1403

Pack Choi rojo de hoja redonda y ancha de color rojo morado muy intenso. Ciclo de 15-25 días para Baby Leaf.



TAV 1502

Tatsoi de hojas verde oscuro, redonda y lisa. Crecimiento rápido. Hábito de crecimiento vertical. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



CHC 1503

Kale rojo, con hoja de color verde medio muy recortada y fina, de tallo rojo morado. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



Kale Verde 106

Variedad para profesionales del kale

Variedad de ciclo medio, de buen desarrollo vegetativo y vigor. Hojas de color verde intenso y muy productivas. Ideal para el mercado de fresco e industria.



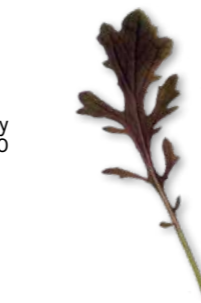
AMARANTO ROJO CHC 1509

Amaranto rojo, de hoja y tallo de color rojo oscuro y con la forma de la hoja oval alargada.



6BLDS102

Mostaza roja de hoja fina más ancha y menos rizada, de color rojo. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



MZ 1401

Mizuna roja de hoja más ancha y rizada de color rojo. Ciclo de 15-25 días para Baby Leaf.



CHC 1504

Kale verde, con hoja de forma elíptica de color verde claro muy recortada y fina. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



RÚCULA SELVÁTICA DS-73315

RESISTENCIAS: (IR) Fusarium spp.

Selección de rúcula selvática con rápido crecimiento y alto rendimiento. Color verde brillante. Crecimiento erecto que facilita la cosecha. Margen de hojas muy dentado al primer corte. Excelente larga vida. Ciclo: para sembrar en todas las épocas.



CHC 1601

Mostaza de color rojo oscuro, hoja aserrada (tipo Frills) y sabor agradable. Ciclo de 20-30 días para Baby Leaf.



MZ 1502

Mizuna de color verde, hoja abullonada, ancha y rizada de color verde. Ciclo de 15-25 días para Baby Leaf.



Melón Piel de Sapo

Melón Amarillo



Miura F1

Un clásico que a todos gusta por sabor y resistencia

RESISTENCIAS: alta (HR) a Oídio (Px: 1, 2)

Variedad de planta vigorosa, con muy buen cuaje, de 4-5 melones por planta, y muy buena uniformidad. Tiene muy buen escriturado. La carne es blanca, sabrosa y muy consistente, con más de 12° Brix. Se puede cultivar en toda España a partir de trasplantes de Abril.



20MDS72 F1

Calidad y calibre en uno

RESISTENCIAS: (HR): Fom 0, 1, 2; MNSV. (IR): Px/Gc

Variedad de planta de buen vigor y sanidad, que destaca por su cuaje equilibrado. Ciclo medio. Fruto de elevada firmeza, de peso medio de 3-4 kg, buena aroma, color de tonalidad dorada, sabor de alta calidad gustativa y elevado °Brix. De calidad superior y excelente conservación.



Lennon F1

Uniformidad y producción

RESISTENCIAS: (HR): Fom 0, 1, 2; (IR): Px/Gc

Variedad de planta con vigor medio alto y buena cobertura. Produce frutos de 1,4-1,6 kg de peso, con muy buena conservación y un nivel alto de azúcar, de 14-15° Brix, con carne crujiente y consistente, de una gran tolerancia a la vitrescencia. Indicada para ciclo medio temprano.



DS-1216 F1

El amarillo más potente

RESISTENCIAS: alta (HR) a Fusarium 0, 1, 2 y resistencia intermedia (IR) a Oidio Px/Gc

Variedad de gran producción, con planta de muy buen vigor y buena cobertura. Produce frutos con gran regularidad y de recolección concentrada. Peso de 1,5-2 kg, con muy buena conservación y un nivel alto de azúcar; de 14-15° Brix, con carne crujiente y consistente de una gran tolerancia a la vitrescencia. Trasplantes del 15 al 20 de marzo en Murcia.



Melón Galia



Coronel F1

Uniformidad y rendimiento

RESISTENCIAS: (HR): Fom 0, 1, 2; MNSV. (IR): Px/Gc

Variedad de melón tipo Galia larga vida con planta de vigor medio-alto, con buena cobertura, indicada para el segmento medio, al aire libre. Fruto redondo, de color intenso en su madurez, escriturado bien marcado y denso con cavidad seminal pequeña. Alto contenido de azúcar (°Brix), y muy buen sabor.

DS-650 F1

Casi tan redondos que no te resistirás...

RESISTENCIAS: (HR): Fom 0, 1, 2

Variedad de planta de buen vigor y sanidad, que destaca por su facilidad de cuajado. Ciclo temprano-medio. Fruto de excelente escriturado, forma redonda, de peso medio de 1,5-2 kg, de gran sabor, aroma y elevado °Brix.



Melón Especial



DS-1601 F1

La especialidad más exquisita

RESISTENCIAS: alta (HR) a Fom: 0, 1, 2 y resistencia intermedia (IR) a Px/Gc

Melón blanco con manchas verdes (recordando a un huevo de dinosaurio). Variedad de planta de buen vigor y sanidad, que destaca por su cuaje equilibrado. Ciclo medio-precoc. Fruto de elevada firmeza, forma redonda en trasplantes tempranos y forma oval en tardío, con un peso medio de 1,5-2 kg, buena aroma, sabor de muy buena calidad gustativa y elevado °Brix.



DS-678 F1

La comida crujiente cristalina más espectacular

RESISTENCIAS: alta (HR) a Fom: 0, 1, 2 y resistencia intermedia (IR) a Px/Gc

Melón blanco con manchas verdes (recordando a un huevo de dinosaurio). Fruto de elevada firmeza, muy buen aroma, de extraordinario sabor, que destaca por su mordisco crujiente, que lo diferencia de cualquier otra variedad similar y un azúcar altísimo muy agradable en boca. Se puede cultivar durante todo el año manteniendo su forma y estructura oval muy bien definida. Con un peso entre 1,5-2,5 kg.



DS-681 F1

Especial por fuera y por dentro (pulpa blanca)

RESISTENCIAS: alta (HR) a Fom: 0, 1, 2 y resistencia intermedia (IR) a Px/Gc

Variedad de la tipología blanco con vetas verdes y con un sabor exquisito y diferente al resto, de carne blanca. Planta muy productiva y buen vigor. Con un peso entre 1-2 kg.



Pepino Francés



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



Van Gogh F1

Rápida producción y calidad

RESISTENCIAS: alta (HR) a Ccu y resistencia intermedia (IR) a Px/CMV/CVYV

Variedad de pepino tipo francés partenocárpico, con planta vigorosa de entrenudos medios que emite 1-2 frutos por coyuntura, de muy buena producción en caña y con buena capacidad de rebrote. Frutos de forma cilíndrica de unos 19-21 cm, buena formación, color oscuro, con pocas espinas blancas. Indicado para plantaciones de primavera, verano y otoño.

Pathon F1

Vigor y fuerza para tu cultivo

RESISTENCIAS: intermedia (IR) a Px/CMV/CVYV.

Variedad partenocárpica del tipo francés o slicer, de producción muy elevada y planta muy vigorosa que cubre bien el fruto, tanto para invernadero como fuera en la calle. Frutos rectos, de 22-24 cm, con pocas espinas y piel de color verde muy oscuro, con muy poca estrella piscilar, con muy buena conservación poscosecha. Indicado para plantaciones de prácticamente todo el año.



Marketeer F1

Calidad y producción

Variedad de floración monoica, con frutos de color verde oscuro, cilíndricos, engrosados en los extremos, de 20-23 cm de longitud. Espinas blancas. Buena calidad para mercado en fresco. Planta vigorosa, con buen aguante al CMV.



Marketmore

El pepino de toda la vida

RESISTENCIAS: alta (HR) a Ccu / CMV

Variedad de pepino clásico en el mercado, tipo francés, que produce frutos robustos, alargados y de sabor agradable. Ideal para primavera verano con temperaturas elevadas y riegos frecuentes.



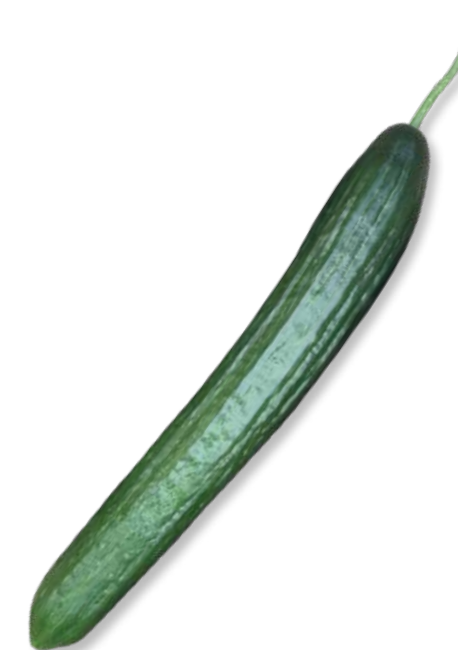
Pepino Holandés

DS-230 F1

Producción y calidad en temprano

RESISTENCIAS: (IR) CVYV / CMV / Px

Variedad de pepino largo, tipo holandés, para plantaciones tempranas, con planta vigorosa, de entrenudos medios, con buena capacidad de rebrote, de excelente producción en caña. Frutos de gran calidad, rectos, oscuros y estriados, con poco cuello de botella y buen cierre pistilar.



Pimiento Lamuyo

Pimiento California



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



Viggo F1

El poder productivo

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0, 1, 2 (L3) (IR) TSWV: PO
Variedad muy vigorosa, de muy buen cuaje y gran productividad. Frutos de color verde brillante y rojo intenso en la madurez, de forma rectangular, 9x14 cm, y 300-350 g de peso medio, sin Cracking y de gran firmeza (pared muy gruesa). Muy buena producción.



Adam DS-2128 F1

La variedad ideal para cosechar a máquina

RESISTENCIAS: alta (HR) a Tm: 0 (L1) y resistencia intermedia (IR) a TSWV: 0

Variedad de pimiento tipo California largo o Lamuyo corto, ideal para cultivar con máquina, al agrupar mucho la producción. Buena cobertura foliar y cuaje en la primera cruz. Frutos de color verde intenso que vira a rojo brillante en la maduración, con cuatro cascos, de más de 15 cm de longitud y más de 10 cm de diámetro, con un peso medio de 350-400 g y de buenas paredes gruesas.



Macio F1

El Híbrido competitivo de calibre

RESISTENCIAS: Tm: 0

Variedad de vigor medio alto y muy buena cobertura foliar. Frutos bien formados y uniformes, de 18-20 cm de longitud, 8-9 cm de diámetro y peso medio de 400-500 g. Presentan un color verde medio que vira a rojo intenso y brillante en la maduración. Recomendado tanto para cultivo al aire libre como para invernadero.

Rossoneri F1

La más temprana y productiva

RESISTENCIAS: alta (HR) a Tm: 3 (L4) y resistencia intermedia (IR) TSWV: Po; Oídio (Lt); Nematodos (N)

Esta variedad de ciclo temprano se recomienda para trasplante en Almería del 15 de mayo a final de junio. Destaca por la excelente uniformidad firmeza y producción escalonada. Fruto de color rojo brillante con los 4 cascos muy bien marcados y de calibre G. Ideal para tricolor.



Iulor F1

Producción y gran calibre

RESISTENCIAS: (HR) a Tm: 0 (L1)

Variedad de pimiento tipo Lamuyo de planta abierta y frutos de color amarillo y pared muy gruesa, que destaca por sus frutos de muy gran calibre.



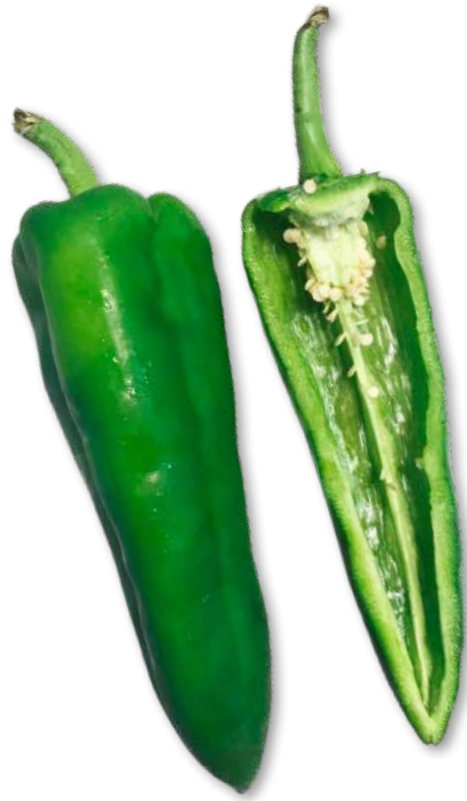
Amarillo Bibigi F1

El amarillo temprano más elástico

RESISTENCIAS: alta (HR) a Tm: 3 (L4) y resistencia intermedia (IR) TSWV: Po

Variedad de ciclo temprano que se recomienda para ciclo de Almería en trasplante de finales de junio a finales de julio. Destaca sobre todo por su elasticidad, producción escalonada, color amarillo limón brillante y de muy buena formación de fruto.





Carinus F1

El Italiano productivo que pesa

RESISTENCIAS: alta (HR) a Tm: 0 (L1) y resistencia intermedia (IR) a TSWV

Nueva variedad de pimiento tipo Dulce Italiano indicada para aire libre e invernadero, para los ciclos de primavera verano en todo el litoral mediterráneo. Planta de buen vigor y porte abierto, que destaca por su alta producción y muy buen rebrote. Produce frutos alargados y puntiagudos, de 23-25 cm de longitud y 5-7 cm de diámetro, paredes gruesas, de color verde oscuro y brillante.



Red Bull F1

Alta producción y uniformidad

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0 (L1)

Variedad que destaca por su buena producción. Planta fuerte, de producción abundante y escalonada. Frutos muy uniformes, de 25-28 cm y 150-180 g, de color verde oscuro, acabados en punta o ligeramente marcando los lóbulos. Pared lisa de espesor medio. Para cultivo en invernadero y aire libre.

Claus F1

Producción, calidad y resistencias

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0, 1, 2, 3 (L4) (IR) TSWV: PO

Variedad de pimiento tipo Dulce Italiano indicada para trasplantes de agosto y septiembre en Almería y para diciembre y enero en Murcia. Planta de buen vigor y porte abierto, que destaca por su alta producción y muy buen rebrote, calidad de fruta y alta adaptabilidad a zonas de cultivo. Produce frutos alargados y puntiagudos, de 22-24 cm de longitud y 4-5 cm de diámetro, paredes medias finas y ligeramente sinuosas, de color verde intenso y brillante.



Pisa

Selección Diamond

El italiano más rústico de alta producción

Selección de pimiento Italiano de muy alta calidad, seleccionada durante años por nuestro equipo de I + D, hasta obtener una variedad abierta de gran producción y rusticidad. Ideal para cultivo al aire libre por su gran versatilidad y adaptabilidad. Se presenta en semilla calibrada y tratada con "priming" que le da un alto poder germinativo y vigor de nacencia.



Pimiento Mini cónico



>> Disponemos de nuevas variedades con resistencias al TSWV

Acadya F1

Producción y resistencias en verde y amarillo

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0 (L1)

Pimiento mini cónico de maduración en amarillo. Planta de entrenudos cortos con buena cobertura foliar y muy buena uniformidad. Presenta frutos mayoritariamente biloculares y de sección triangular. Piel muy lisa y buena consistencia, con total ausencia de silverelinas y Cracking. Medianamente precoz. Peso medio de los frutos de unos 24 g, con unas dimensiones medias de 35 x 90 mm.

Ashdodna F1

Producción y resistencias en rojo

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0 (L1)

Pimiento mini cónico de maduración en rojo. Planta de entrenudos cortos con buena cobertura foliar y muy buena uniformidad. Presenta frutos mayoritariamente biloculares y de sección triangular. Piel muy lisa y buena consistencia, con total ausencia de silverelina y Cracking. Medianamente precoz. Peso medio de los frutos de unos 27 g, con unas dimensiones medias de 34 x 85 mm.

Orangadya F1

Producción y resistencias en naranja

RESISTENCIAS: (HR) PMMoV: 0 (L1)

Pimiento mini cónico de maduración en naranja. Planta de entrenudos cortos con buena cobertura foliar y muy buena uniformidad. Presenta frutos mayoritariamente biloculares y de sección triangular. Piel muy lisa y buena consistencia, con total ausencia de silverelinas y Cracking. Medianamente precoz. Peso medio de los frutos de unos 30 g, con unas dimensiones medias de 34 x 90 mm.



De Cayenne F1

Vigor y producción tanto en rojo como en verde

Selección de planta vigorosa, con buena protección del fruto por las hojas. Fruto de forma alargada (15-16 cm) con un diámetro de 2-3 cm, de color verde oscuro que vira a rojo brillante en la madurez. Piel lisa, paredes gruesas. Muy picante.

Jalomin F1

El Jalapeño de larga vida

Variedad de pimiento tipo Jalapeño, con planta de maduración precoz y de vigor medio. Frutos en forma de bala de color verde oscuro brillante, de unos 7-8 cm de longitud y 2-3 cm de diámetro. El grosor de la pared es de unos 6-7 mm, que destaca por su buena firmeza. Muy picante.

DS-1967 F1

Alta producción del clásico Habanero

Variedad de pimiento tipo Habanero para recolección en rojo, con planta de maduración media-tardía y de vigor alto. Fruto típicamente con la forma de un Habanero que destaca por su buena producción y muy picante.

DS-1968 F1

Habanero exótico en amarillo

Variedad de pimiento tipo Habanero para recolección en amarillo, con planta de maduración media-tardía y de vigor alto. Fruto típicamente con la forma de un Habanero que destaca por su buena producción y muy picante.

DS-1969 F1

Habanero exótico en naranja

Variedad de pimiento tipo Habanero para recolección en naranja, con planta de maduración media-tardía y de vigor alto. Fruto típicamente con la forma de un Habanero que destaca por su buena producción y muy picante.

Habanero Choco F1

Habanero exótico en color chocolate

Variedad de pimiento tipo Habanero para recolección en color chocolate, con planta de maduración media-tardía y de vigor alto. Fruto típicamente con la forma de un Habanero que destaca por su buena producción y muy picante.



Pimiento Picante

DS-520 F1

Altísima producción para recolección en rojo

Variedad de pimiento picante en forma de bolígrafo para recolección en rojo. Planta de buen vigor y cobertura. Fruto de forma alargada (16-18 cm) con un diámetro de 2-3 cm, de color verde medio que vira a rojo brillante en la madurez. Piel lisa y de sabor picante.



Bitxo de Girona

Selección Diamond

Pimiento "blanco" Dulce de Mallorca

Selección de la variedad típica de Girona, muy productiva y de sabor muy dulce, con frutos de gran tamaño, de forma alargada, color amarillo que vira a rojo-anaranjado.

Dulcinea

Selección Diamond

Cruce de alta producción y rusticidad

Selección de la variedad, que destaca por su elevada producción y su rusticidad. Produce frutos de color verde brillante y de sabor dulce. Bien adaptada a cultivo en invernadero y aire libre.

Teira

Selección Diamond

El auténtico padrón 'unos pican y otros no'

Selección de la clásica variedad, que destaca por su alta producción y su rusticidad. Produce frutos de color verde brillante y de muy buen sabor. Bien adaptada a cultivo en invernadero y aire libre.

Vesna F1

El Lamuyo blanco

Variedad vigorosa de porte abierto y buena producción. De fruto tipo Lamuyo corto y de color verde muy claro casi blanco. Es una tipología de pimiento que es muy típico en diferentes zonas de España.



Rocal F1 (Portainjerto)

El portainjerto de Pimiento más completo

RESISTENCIAS: alta (HR): PVY O-1, intermedia (IR): Fs, IR: Ma, Mi, Mj, IR: Pc

Variedad de portainjerto de pimiento super resistente a la Phytophthora capsici y con una estructura radicular espectacular. La gran cantidad de pelos absorbentes le proporciona buena estabilidad a la planta injertada, aguantando tanto el estrés salino, como las condiciones adversas de humedad en terrenos arcillosos del norte, pudiendo alargar los ciclos de cultivo.

Puerro



El puerro no híbrido con características de híbrido.

Swiss Giant Tatum

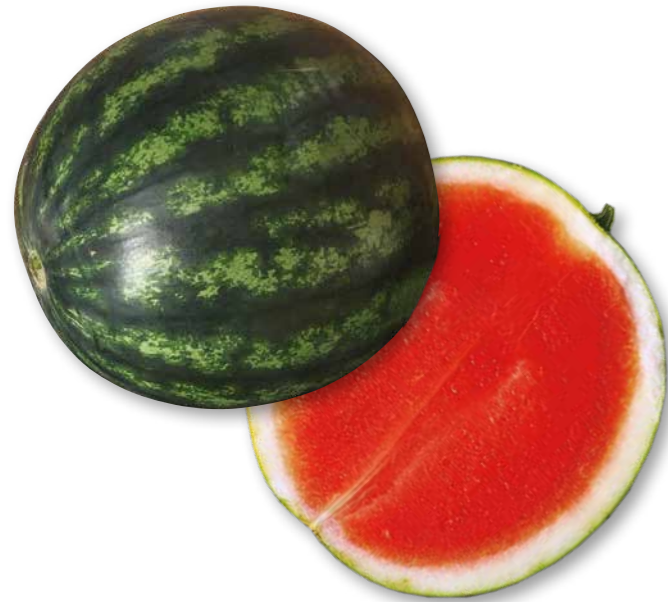
Rusticidad de variedad tradicional

Variedad del tipo Gigante de Suiza, de maduración muy precoz. Planta de porte muy erecto con hojas anchas de color verde azulado y formando fustes muy largos blancos, gruesos y uniformes, sin formar cabezas. Adaptada a la recolección mecánica y para cultivos de verano, otoño e invierno.

Sandía Diploide



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



Mi20 F1

Mini polinizador con mini semillas versátil y muy productiva

Planta de vigor medio, con un cuaje muy alto y con muy buena producción. Frutos de forma redonda, de corteza dura con rayas oscuras, lo que le confiere gran resistencia al asolanado y grandes cualidades para poscosecha y exportación. Carne de color rojo intenso, crujiente y con buen contenido de azúcar.

Riverside F1

Sandía melona de calibre con sabor, color y firmeza

Variedad de sandía tipo melona de calibre grande, para la tipología de 12-18 kg, de muy buen cuaje, lo que la hace más productiva. Dibujo en piel tipo Crimson y color de pulpa rojo intenso. Recomendada para cultivos en aire libre y como polinizador de triploides, aportando más calibre a la sandía polinizada.



Bella F1

Un poco más que una mini

Sandía tipo muy uniforme, con 2,5-3 kg de peso. Planta de vigor medio, con abundante cuaje y muy productiva. Frutos de forma redonda, lisos, de corteza rayada oscura con vetas estrechas, con pocas semillas y de tamaño mini, usada como polinizador por su alta floración y calidad de sus frutos. Carne de color rojo intenso, crujiente y con alto contenido de azúcar.



Alexander F1

RESISTENCIAS: (IR) Fon: 1

Variedad de sandía tipo Crimson Sweet de planta vigorosa, muy productiva y con buen contenido en azúcar. Peso medio de 10-15 kg.



Verona F1

La melona más productiva

Variedad de sandía tipo melona de calibre medio para la tipología de 12-15 kg, con muy buen cuaje, lo que la hace más productiva, al tener más número de frutos. Dibujo en piel tipo Crimson y color de pulpa rojo intenso.

Sandía Triploide



>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.



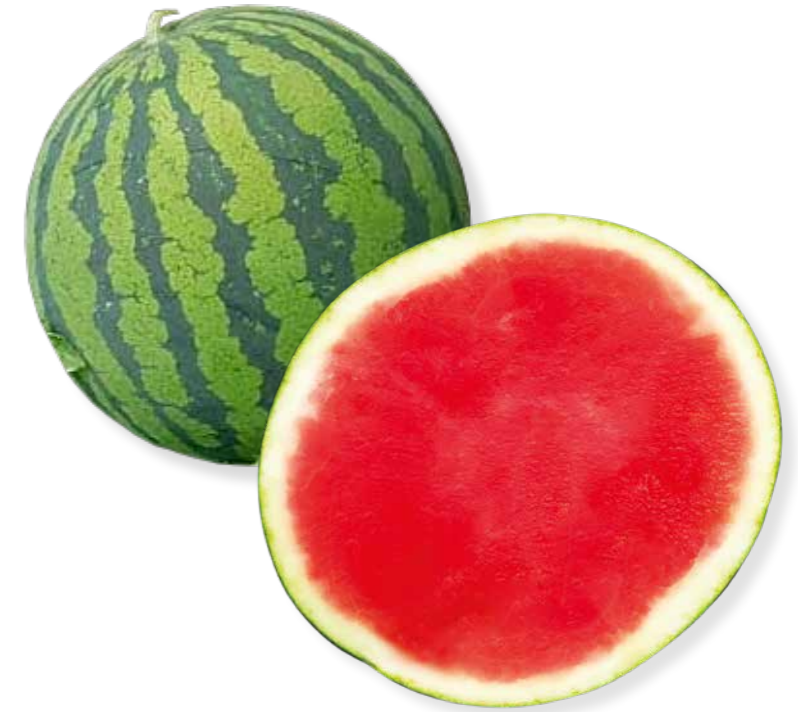
Skyline F1

La tigresa más productiva del mercado
Variedad de sandía triploide de tamaño pequeño, con 3-5 kg de peso. Piel rayada tipo tigre con vetas oscuras. Carne de color rojo con buen sabor y buena firmeza interna. Alta resistencia al transporte.

Paladar F1

Éxtasis de azúcares y sabor para tu paladar

Variedad de sandía de 4-7 kg, rayada sin semillas con fondo verde claro y veta verde muy oscura. Planta de vigor medio y frutos ligeramente ovales. Muy buena calidad interna con carne de color rojo y destacable sabor, con valores de °Brix muy elevados.



Belinda F1

Homogeneidad de producción y sabor sin excepciones

Variedad de sandía triploide y planta muy vigorosa, destinada al segmento mini. Frutos con pesos comprendidos entre 1,8 y 2,8 kg y muy buena homogeneidad de calibres. Piel de rayas oscuras, con buena dureza tanto interna como externa. Carne de color rojo intenso y con muy buen sabor.



Bungi F1

Gran calibre y producción al aire libre

Variedad de sandía negra sin semillas de gran calibre. Planta de vigor medio alto, de buen cuaje y producción agrupada. Frutos redondos y lisos, de piel oscura y brillante. Peso medio de 8-10 kg. Carne muy roja, firme, crujiente y muy dulce.



Esperanto F1 (SP-3)

Mejorada; más calibre y producción

Sandía rayada sin semillas. Planta vigorosa, de buen cuaje y producción. Frutos esféricos homogéneos, de corteza rayada con vetas estrechas. Carne crujiente, de color rojo intenso y dulce. Peso medio de 6-7 kg.

Polifemo F1 (Portainjerto)

Porqué un buen cultivo comienza por una buena raíz

RESISTENCIAS: (HR) Fom: 0, 1, 2; (IR) Fon: 0, 1, 2 LIBRE: CGMMV / SQMV / BFB / Db

Variedad híbrida entre Cucurbita máxima y Cucurbita moschata para su uso como portainjerto de sandía, pepino y melón. Planta muy vigorosa, de muy buen crecimiento con bajas temperaturas, o en suelos pobres y de alta salinidad. Confiere a la planta injertada un gran vigor.





Signora F1

La variedad con calibre de mejor sabor

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) TSVW / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de tomate con calibre GG-GGG. Altamente productivo, indicado para todos los ciclos por su facilidad de cuaje y buen cierre pistilar tanto en frío como en calor. Frutos de cuello blanco, con maduración uniforme, coloración homogénea y gran firmeza que permite realizar la recolección tanto en pintón como en maduro, al alcanzar su máxima coloración y sabor en su madurez.



7TDS488 F1

El tomate de calibre muy uniforme

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-2 / ToMV, Ff (IR) TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Nueva variedad de tomate con calibre GG-GGG. Destaca por su alto cuaje y buena producción. Frutos de gran calibre, con un buen cierre pistilar y color atractivo. Frutos de cuello blanco, con maduración uniforme, coloración homogénea y extraordinaria firmeza que permite realizar la recolección tanto en pintón como en maduro.



Tremendity F1

Producción y uniformidad

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / For, ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TSWV

Planta vigorosa de entrenudos cortos y elevada producción. Frutos ligeramente planos, firmes y lisos, con calibre GG. La maduración es uniforme y de muy buena calidad.



Zurrapa DS-3446 F1

El tipo beef con gran producción y calibre

RESISTENCIAS: (HR) V, Fol 1-2 / ToMV; Ff; (IR) Ma, Mi, Mj; On Variedad de muy buen calibre, del primero al último tomate, de tipo GG-GGG y un peso medio de 250 a 300 g. Planta de entrenudos cortos y ciclo medio, indicada para todo el año en invernadero por su buen cuaje y excelente cierre pistilar. Frutos de color verde intenso, con cuello blanco y maduración muy atractiva en pintón, de gran firmeza y de ideal comercialización por su conservación.



Katon F1

El todo terreno. Sabor, producción y resistencias

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) TSWV

Variedad muy vigorosa, precoz, rústica, y productiva. Frutos de forma redonda aplanada, muy firmes y de hombros verdes poco marcados. Calibre GG-GGG, semilarga vida y de muy buen sabor. Recomendado para cultivos en invernadero y aire libre.

Conde F1

Producción y uniformidad son garantía de calidad

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Variedad de tomate indeterminado. Planta vigorosa, de entrenudos cortos, productiva, de ciclo medio. Apta para cultivo en invernadero y al aire libre. Frutos de color rojo brillante, cuello verde, de calibre GG-GGG, de 230-250 g de peso medio.



Pometa

Selección Diamond

Cuando el tomate sabe a tomate

Selección mejorada de la clásica variedad Pometa que no ahueca. Planta muy vigorosa, de gran producción y muy buen sabor.



Tomate Rosa

Tomate Cuello Verde



Rozabella

Variedad de tomate rosa de gran calibre

Variedad de tomate rosa de gran calibre. Planta de vigor muy alto y entrenudos medios, rústica, de ciclo medio. Frutos de gran calibre, algo acostillados, de color rosa en la maduración, que destaca por un muy buen sabor. Recomendada para cultivos en invernadero y aire libre. Muy buena producción final.

Ponderosa

Producción y precocidad en rosa

Variedad de tomate rosa indeterminado, adecuada para plantaciones al aire libre e invernadero. Planta de vigor medio, ciclo medio, de entrenudos medios. Se recomienda injertar. Fruto de gran calibre, muy acostillado, de color rosa en maduración, que destaca por un muy buen sabor. Buena producción final.



Marmo F1

Cuello verde de calidad y sabor

RESISTENCIAS: (HR) Fol: 1-2 / V / ToMV / Ff: 1-5 (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TSWV

Variedad muy vigorosa, precoz, rústica, y productiva. Frutos de forma redonda aplanada, muy firmes y de hombros verdes marcados. Calibre GG-GGG, semi larga vida y de muy buen sabor. Recomendada para cultivos en invernadero y aire libre.



Belmonte

Variedad de tomate rosa de gran calibre

Variedad de tomate rosa muy dulce. Planta equilibrada, de entrenudos medios, rústica, de ciclo medio precoz. Frutos de gran calibre, algo acostillados, de color rosa en la maduración, que destaca por un muy buen sabor y alta producción. Adecuada para plantaciones al aire libre y en invernadero.

Rosalba F1

El tomate rosa liso refrescante

RESISTENCIAS: (HR) Fol: 1-2 / V / ToMV / Ff: 1-5

Planta de buen vigor, compacta y de entrenudos muy cortos. Frutos globosos, ligeramente achatados y altos, con calibre de 240-260 g, de un color rosa atractivo. Recomendado para ciclo corto en primavera y otoño.



Web F1

Producción y calidad tanto en invernadero como al aire libre

RESISTENCIAS: (HR) ToMV / V / Fol: 1-2 / Ff: 1-5 (IR) TSWV / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de planta vigorosa, de entrenudos cortos, ciclo medio y alta productividad. Apta para cultivo en invernadero y al aire libre. Frutos de calibre uniforme, forma algo achatada, de color verde oscuro brillante con cuello verde. Calibre GG-GGG. Peso medio de los frutos: 250-300 g. Ideal para pintón y recolección en rojo.



Zoom F1

Nuestra variedad Rosa híbrida

RESISTENCIAS: (HR) Fol: 0

Tomate tipo rosa Barbastro híbrido de gran calibre y muy buen sabor. Fruto liso, ligeramente acostillado con hombro verde y de color rosa intenso al madurar. Planta frondosa de vigor y ciclo medio, de 3-4 frutos por ramo, con buena consistencia para el manejo. Adecuada para todos los ciclos de cultivo.

Tyver F1

Cuello verde oscuro, ideal para fresco

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV ; (IR) TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Planta de vigor medio, entrenudos cortos y hoja pequeña. Frutos de calibre G, con cuello verde muy marcado que lo hace muy atractivo para pintón. Recomendado para plantaciones en invernadero, tanto en otoño como en primavera.



Tomate Variedades Locales



Montserrat

Selección Diamond

El tomate hueco de gran sabor

Selección del típico tomate de Montserrat o rosa, de tamaño grueso y regular, con muy buen cuajado de flor. Adaptado a cultivo al aire libre e invernadero.



De Colgar

Selección Diamond

El tomate original para untar el pan

Variedad de tomate especial para conservar, en cajas o suelto, se conserva en perfecto estado durante meses. Ideal para untar pan o salsas, con piel de color rojo anaranjado y carne roja.



Corazón de Buey

Selección Diamond

Corazón de buey tradicional español

Planta de vigor medio. Fruto de tipo Corazón de buey de textura melosa y sabor dulce de un solo bocado, con la extremidad junto al cáliz ancha y estrecho en el extremo apical. Calibre G-GG, con muy buen sabor y firmeza.



Cuor di bue

Selección Diamond

El corazón de buey tradicional italiano de sabor excepcional

Planta de vigor medio, con frutos tipo Corazón de buey, muy acostillados, de forma estrecha junto al cáliz y ancha en el extremo apical. Calibre GG-GGG, con muy buen sabor y consistencia.



DS-511 F1

El corazón italiano de gran sabor

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-2 / ToMV, (IR) TSWV, TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Nueva variedad tipo corazón de buey de Albenga, de planta vigorosa, fruto muy asurcado de forma acorazonada, con la extremidad junto al cáliz estrecha y ancho en el extremo apical. Calibre GG, con buen sabor y firmeza. Color rosado en pintón y rojo intenso en maduración.



Valenciano DS-3417 F1

Nueva variedad de tomate "Valencià" híbrido

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-2 / ToMV

Tipología de tomate valenciano, característico además de su buen comer, por su forma redondeada y acabado en punta. Planta muy vigorosa y muy buena productividad. Se puede cultivar tanto en invernadero como en el exterior.

Tomate Ramo

DS-301 F1

Calibre y producción en rama

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Variedad de tomate para recolección en ramo o suelto. Planta abierta de porte vigoroso que destaca por sus frutos de buen calibre para recolección en rama, con peso medio de 150-160 g. Con ramos muy uniformes frutos lisos y redondos de buena firmeza y color rojo intenso.



Ramonzyn F1

La elegancia en rama

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Variedad de tomate para recolección en ramo o suelto. Planta abierta de porte vigoroso con ramos muy uniformes, frutos lisos y redondos de buena firmeza y color rojo intenso. Peso medio del fruto de 120-130 g y buena consistencia. Precocidad media.



Tomate Pera



Bestial F1

Calibre, textura y sabor con alta producción

RESISTENCIAS: alta (HR) a V/Fol: 0-1/ToMV y (IR) a TSWV / N(Ma, Mi, Mj)

Variedad tipo pera, con el mejor calibre del mercado. Planta fuerte y vigorosa que puede cultivarse en invernadero y en aire libre, con una elevada producción. Produce ramilletes de 6-7 tomates de tres lóbulos, que se caracterizan por su gran calibre, de 250 a 350 g. El fruto tiene un viraje anaranjado y finaliza en un rojo intenso, cuando presenta su máximo exponente en sabor. Tolerante al Cracking y podredumbre apical (BER).



Luana TY F1

Producción y dureza excepcionales para la exportación

RESISTENCIAS: alta (HR) a ToMV/V/Fol: 0-1 y resistencia intermedia (IR) a TYLCV/Ma/Mi/Mj

Variedad tipo pera, de planta muy vigorosa y precocidad media elevada. Cobertura foliar media y separación entre nudos media, dependiendo de la época de trasplante. Fruto de tipo pera oval medio, sin cuello verde, lo que facilita el viraje a rojo intenso en otoño e invierno. Ausencia de acostillado, con un peso medio de 100-120 g. Permite la recolección en pintón o en rojo, con o sin cáliz, pero la característica que destaca es su gran firmeza y sabor. Perfectamente adaptable al transporte y manipulación (Larga Vida). Tolerante al Cracking y podredumbre apical (Blossom). Variedad muy productiva.



Salper F1

El pera con doble aptitud y de fácil manejo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV / Pst (IR) TSWV / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad tipo pera, de color rojo muy intenso y brillante. Planta fuerte y vigorosa que puede cultivarse en invernadero y en aire libre, con una elevada producción. Produce ramilletes de 6-8 tomates de dos lóbulos, de 140-160 g cada uno. Larga vida, muy adaptado a transporte y manipulación.



Frodo F1

Producción, dureza y color

RESISTENCIAS: (HR) ToMV / V / Fol: 1-2 (IR) TSWV, TYLCV / N (Mi, Ma, Mj)

Variedad tipo pera, de planta vigorosa y productiva, con precocidad media elevada. Cobertura foliar media y separación entre nudos corta. Fruto de tipo pera oval medio, sin cuello verde, con peso medio de 150-170 g. Destaca por su gran firmeza y color rojo muy intenso. Perfectamente adaptable al transporte y manipulación.



DS-165 F1

Variedad de buen calibre, producción y muy homogéneo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-3 /ToMV, For; (IR) TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Nueva variedad tipo pera, de color rojo muy intenso y brillante. Planta fuerte y vigorosa que puede cultivarse en invernadero y al aire libre, que destaca por su elevada producción. Produce ramilletes de 6-8 tomates de dos lóbulos, de 150-170 g cada uno. Larga vida, muy adaptado a transporte y manipulación. Resistente al Cracking.



Rossano F1

El pera ramo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV / Pst; (IR): TSWV / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad tipo pera de color rojo muy intenso y brillante. Planta fuerte y vigorosa que puede cultivarse en invernadero y en aire libre, con una elevada producción. Produce ramilletes de 6-8 tomates con dos a tres lóbulos, de 100-120 g cada uno. Forma del fruto oval. Resistente al Cracking.



Tomate Especialidades



Crispino Plum F1

El cocktail pera chocolate atigrado

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de ciclo precoz, con planta de buen vigor y entrenudos cortos, productiva, con frutos de forma oval alargado, indicado para cocktail, con un peso medio de 18-22 g, color de fondo chocolate y rayas verdes oscuras. Con muy buen sabor y buena consistencia.



Tomate Ensalada Lila F1

El tomate azul con gusto

RESISTENCIAS: (HR) V, Fol: 1-2 / (IR) TYLCV

Variedad de tomate azulado de sabor muy especial que lo diferencia a las variedades tradicionales. Planta fuerte con ramilletes muy poblados que se recomienda seleccionar hasta dejar de 4 a 6 tomates para conseguir buenos calibres. También se recomienda un marco de plantación abierto, para proporcionar suficiente luz y potenciar así mayor pigmento lila típico de esta variedad...



Tomate Pera Lila F1

El tomate que sabe a ciruela

RESISTENCIAS: (HR) V, Fol: 1-2 / ToMV / (IR) TSWV

Variedad de tomate pera morado/azulado de color muy intenso y brillante que en pintón deja una estrella muy característica en el cáliz. El fruto es muy sabroso recordando sinuosamente a una ciruela. Planta fuerte y abierta de buena producción, de ciclo medio tanto para primavera como para otoño.



TES 1529 F1

Especialidad cocktail pera tigre rosa

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de ciclo precoz, con planta de vigor medio, entrenudos cortos, productiva y frutos de forma oval alargada, con un peso medio de 35-45 g, color de fondo chocolate y rayas verdes oscuras con matices rosas. Destaca por su muy buen sabor.



Sibarita F1

Sabor, consistencia y uniformidad

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Tomate especial de color chocolate, con planta de vigor medio y ciclo medio. Frutos con un peso medio de 80-90 g, forma redonda y de buena consistencia.

Negro Crimea

Tomate negro tipo Crimea

Variedad de crecimiento indeterminado que alcanza los 80-90 cm de altura. Fruto de color marrón-rojo oscuro, con estrías verdosas en la parte superior, que puede alcanzar tamaños superiores a 500 g. Sabor dulzón, ideal para ensaladas y consumo en fresco. Mucho más rico en Vitamina C y antioxidante licopeno que otras variedades. Es una variedad muy adaptable a diferentes zonas climáticas, incluso bajo condiciones adversas. Recomendado para el cultivo ecológico.

Cappuccino F1

El raf negro con más sabor

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV / Ff, For; (IR) TSWV / TYLCV

Variedad tipo Marmande con planta de vigor medio y estructura compacta, de entrenudos cortos y ciclo corto. Indicada para cultivos en invernadero contra estación y en condiciones de elevada salinidad. Frutos acostillados, con calibre GG, cuello verde marcado sobre fondo marrón/chocolate y color pintón atractivo.

Maryposa F1

El Marmande que se adapta tanto en calle como en invernadero

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV; (IR): TYLCV / TSWV / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad tipo Marmande de planta vigorosa, compacta, con entrenudos cortos y ciclo precoz. Frutos muy acostillados, con calibre GG, cuello verde marcado sobre fondo brillante y color pintón atractivo. Se puede recolectar en rojo ya que sigue consistente para conservación en poscosecha.

Tomate Cherry Redondo

Txiko F1

Producción y sabor para recolección en suelto

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Variedad vigorosa y muy productiva, recomendada para recolección en suelto, con ramilletes largos. Sus frutos son redondos y muy uniformes, con calibres de 29-31 mm y color rojo, que destaca por tener muy buen sabor.



Dodo F1

Formación y consistencia de ramo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Planta de muy buen vigor, bastante compacta, con buena cobertura foliar y cuaje constante, tanto en condiciones de temperatura elevada como baja. Ciclo medio. Fruto redondo con calibre uniforme de 30-32 mm y peso de 20-25 g. Ramos muy regulares y compactos, con 12-14 frutos de color rojo brillante, de buena consistencia.



Zaraza F1

Del gourmet muy especial

RESISTENCIAS: (HR): V; Fol: 1-2, ToMV; (IR): Ma, Mi, Mj

Planta vigorosa de entrenudos cortos y muy productiva. Frutos redondos con un peso medio de 17-19 g. Color rojo intenso. Organoléptico: extremadamente dulce. Segmento Gourmet, doble propósito: recolección simple y en racimo como fruta fresca normal o como fruta seca en "Estado etapa Pasa". Segmento Gourmet "Cherry Muy Especial", apto para invernadero y cultivos en campo abierto.



Trillo F1

Producción y calidad

Variedad de planta muy vigorosa y altísima producción que permite su recolección tanto en rama como en suelto. Frutos redondos de color rojo intenso y muy buen sabor.



Tomate Cherry Pera



Lobello F1

El mejor sabor en rama y sin rajado.

El tomate exclusivo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de ciclo precoz, con planta de buen vigor y entrenudo corto, formando ramos de 12-14 frutos de 18-22 g de peso por fruto, con una gran uniformidad y un color rojo intenso y muy brillante. Se puede recolectar en ramo o suelto. Se distingue por su elevado contenido en azúcar, lo que le da muy buen sabor, así como su elevada tolerancia al rajado.



Seventy F1

Comportamiento excepcional en cualquier ciclo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV (IR) TSWV / TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de ciclo precoz, con planta de buen vigor y entrenudo corto, formando ramos de 12-14 frutos de 18-22 g de peso por fruto, con una gran uniformidad, un color rojo intenso muy brillante y cuello blanco sin problemas de manchado en verano. Se puede recolectar en ramo o suelto. Los frutos no caen del ramo. Variedad con un nivel de °Brix muy alto, lo que le da muy buen sabor, así como su elevada tolerancia al rajado.

DS-180 F1

Excelente sabor y mejor formación

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-2 / ToMV; (IR) TYLCV / N (Ma, Mi, Mj)

Nueva variedad de tomate tipo cherry pera, con planta de buen vigor, entrenudo corto, formando ramos de 10-14 frutos con maduración sin problemas de manchado en verano. Más indicada para recolección en suelto. Esta variedad destaca por su altísimo nivel de °Brix, producción y alta tolerancia al rajado.



Tomate Cherry Pera

>> Disponemos de nuevas variedades para probar. Consultar con los delegados comerciales.

Zanita F1

Un cherry muy especial

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV

Variedad tipo Cherry pera con terminación apical en forma de punta. Planta de vigor medio y entrenudo corto, vegetación abierta. Frutos de 12-15 g, de color rojo intenso brillante que destacan por su alto contenido en °Brix y muy buen sabor.



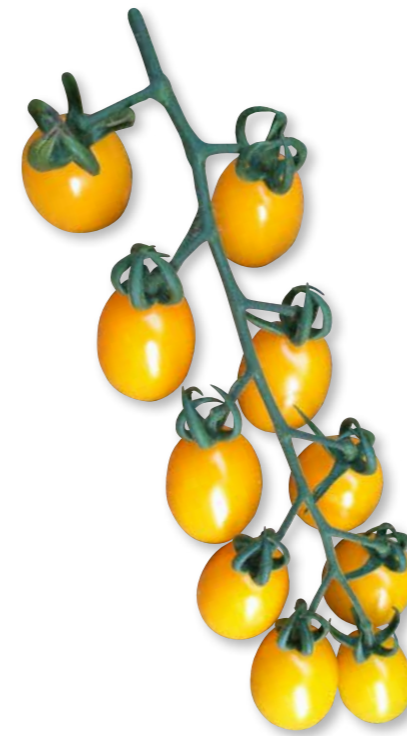
Valido F1

Producción y calidad

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV; (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Variedad de ciclo medio, con planta de vigor medio alto y entrenudos cortos, muy productiva. Frutos de forma oval, con un peso medio de 18-22 g, de color rojo intenso muy brillante y cuello blanco sin problemas de manchado en verano.

Tomate Cherry Amarillo



Skate F1

El cherry pera amarillo para recolección en suelto

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 / ToMV

Variedad de ciclo medio, con planta de vigor medio alto y entrenudos cortos, muy productiva. Frutos de forma oval aperada, con un peso medio de 18-22 g, color amarillo atractivo y muy dulce.

Tomate Cherry Naranja

Naranjito F1

La naranja mecánica

RESISTENCIAS: (HR) V / For / Fol: 1-2 / ToMV (IR) N (Ma, Mi, Mj)

Planta de buen vigor y buena precocidad, con entrenudos cortos y alta producción. Frutos redondos de calibre uniforme, con peso medio de 20-25 g, de color naranja atractivo y de buen sabor dulce. Ramos largos, de 14-18 frutos, para recolección en ramo y suelto. Larga vida, manteniendo el color durante el transporte. Buena tolerancia a Cracking.



Tomate Determinado



Tuenty F1

Producción de porte determinado

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol: 1-2 (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Planta vigorosa, con una buena cobertura foliar. Frutos redondos, ligeramente aplanados, lisos y firmes. Elevada producción, de calibre GG.

TDP-1211 F1

Pera grueso de porte determinado

RESISTENCIAS: (IR) V / Fol: 1-2 (IR) N (Ma, Mi, Mj) / TYLCV

Planta vigorosa y con una buena cobertura foliar. Elevada producción. Frutos alargados de forma oval y tamaño grueso, lisos y firmes. Peso medio de 140-150 g.



TDR-256 F1

Calidad de enrame en el suelo

RESISTENCIAS: alta (HR) V / Fol 1-2 / ToMV y resistencia intermedia (IR) TSWV / N (Ma, Mi, Mj)

Planta vigorosa y abierta que destaca por su elevada producción uniforme y escalonada. Frutos redondos, ligeramente aplanados, de color rojo intenso lisos y firmes. De muy buen sabor a tomate de ensalada y de peso medio 240-270 gr.

TDR-1220 F1

Planta de porte determinado

RESISTENCIAS: V, FO-1, N, TMV

Variedad de ciclo medio-precoz para cultivo en primavera/verano. Producción concentrada y continua, con vigor medio, planta fuerte y buena cobertura foliar. Color rojo intenso, frutos firmes y redondos de peso medio entre 160-180g, buena uniformidad, sin cáliz, con °Brix de 5,5°. ¡Productivo!



Tomate Determinado Cherry



DS-302 F1

RESISTENCIAS: HR: V, Fol: 0, 1, Pst

Tomate cherry de crecimiento determinado, muy precoz. Adecuado tanto para el mercado fresco como para industria. Planta muy productiva con buen vigor. El fruto es redondo, consistente, de color rojo intenso, de 25 g. Sabor muy bueno, con °Brix de hasta 8°.

DS-F40 F1 (Portainjerto)

Carrera sin límites para tu cultivo

RESISTENCIAS: (HR) V / Fol 1-3 / ToMV / For (IR) / N (Mi)

Portainjerto híbrido para tomate, de vigor muy alto con un sistema radicular muy potente. Recomendado para conseguir el máximo rendimiento en cultivos cubiertos tecnificados, así como precocidad y producción muy uniforme en todo el ciclo de cultivo. Calidad de fruto y cuaje muy buenos.



Hierbas Aromáticas



Albahaca genovese Gecom

Planta muy compacta con entrenudos cortos, ideal para macetas en periodo de calor. Hojas anchas y gruesas, en forma de cuchara, de un color oscuro y brillante muy atractivo.



Albahaca Genovesa

Planta muy compacta con entrenudos cortos, ideal para macetas en periodo de calor. Hojas anchas y gruesas, en forma de cuchara, de un color oscuro y brillante muy atractivo. Cultivo al aire libre. Variedad tradicionalmente usada por su porte alto y hojas anchas muy empleadas en la cocina. Siembra en primavera en semillero o de asiento. Recolección de mayo a octubre.



Albahaca Limón Sole

Variedad de hojas anchas muy perfumadas y con fresco aroma a limón.



Albahaca Rubi

Variedad de hoja grande ovalada, ligeramente dentada, de color rojo púrpura. Plantas rojas desde semilla sin necesidad de temperaturas elevadas. Ideal para producción como decorativa o condimento.



Albahaca genovese Gemini

Planta compacta con entrenudos cortos. Ideal para macetas y pleno campo. Hojas anchas y planas, un poco más pequeñas que Gecom, de un color verde oscuro brillante. Resistencia intermedia (IR) a Fob/Pb.



Albahaca Creta

Variedad de hojas pequeñas y uniformes que forman una bola compacta. Especial como repelente de mosquitos. Muy aromática.



Albahaca genovese Profumo

Planta extremadamente compacta con entrenudos muy cortos, ideal para macetas en periodo de calor. Hojas anchas y gruesas en forma de cuchara, de un color muy oscuro y brillante, muy atractivo.



Berro de agua Nenúfar

Planta anual de hojas grandes y muy tiernas. Se utiliza en fresco para ensaladas y decoración de platos. La época ideal de recolección del berro es en los meses de invierno, desde octubre hasta abril, aunque se puede recoger en cualquier época del año, siempre que la planta esté fresca y sin florecer.



Cebollino anual

Tipo de cebolla sin bulbo y con gran cantidad de hojas de color verde, de unos 25-30 cm de altura. Pueden llegar a tener hasta 100 rebrotes y cada uno con 2 a 4 hojas cilíndricas. Se recomiendan siembras de asiento en plena tierra de febrero a mayo, en líneas espaciadas de 20 cm. Aclarar a 2-3 cm. Recolección aproximadamente a los 3 meses de su siembra. Muy apreciada para ensaladas, tortillas y revueltos.



Cilantro Aromas

El perejil árabe o cilantro es una planta aromática, anual, de la que se utiliza las hojas y frutos, tanto por su aroma como condimento como por sus propiedades medicinales. De porte bajo (30-50 cm). Se caracteriza por su alta resistencia al espigado. Florece en mayo y fructifica en junio/julio.



Eneldo Veleta

Planta anual de tallo ramificado de hasta 1 m de altura, con compactas umbelas de pequeñas flores amarillas. Los frutos están formados por 2 aquenios ovales adheridos por su cara ventral que es lisa y quedan rodeados por un ala de color claro. Altura 70 cm. Siembra directa desde abril a mayo. Recolección de las hojas desde junio a agosto. Se emplean las hojas y las semillas para perfumar los platos, tiene un sabor entre el hinojo y la menta, también se utiliza para condimentar conservas y vinagres.



Mejorana

Hojas opuestas y ovaladas. Planta muy perfumada.



Estragón

Planta perenne, de 50-100 cm de altura, muy ramificada y aromática, de sabor dulzón que recuerda a la vainilla y el anís. Hojas de color verde oscuro, delgadas y puntiagudas. Flores verdosas. Uso culinario y medicinal. Siembra: normalmente se siembra en primavera de asiento a un marco de 40 cm. Empleo: sus tallos y hojas tienen un sabor anisado, fino y aromático, muy estimado para aderezar ensaladas y perfumar las conservas en vinagre.



Melisa

Hojas provistas de un largo pecíolo, opuestas y alargadas. Desprende un olor agradable y penetrante. Es un poco sensible al frío. Se consumen sus hojas para infusiones o en ensaladas.



Menta

Planta perenne de unos 30 cm de altura, con numerosos tallos con hojas pequeñas, lanceoladas, opuestas, apenas dentadas y con tomento. Flores agrupadas en espigas terminales de color violeta. Siembras de marzo a mayo de asiento, aclarando a unos 30 cm de distancia. También se puede sembrar en semillero para trasplantar cuando las plantas tengan 10 cm. Se inicia la recolección a partir de julio, se empiezan a cortar sus tallos, que se reproducen varias veces, se recomienda secar las hojas en local aireado, almacenándolas en manojos suspendidos.



Orégano

Planta perenne de tallo erguido, de 40-50 cm de altura, cubierto de hojas opuestas y ovales de pequeño tamaño. Las hojas más grandes se encuentran en la parte inferior de la planta. Cada rama superior termina en una panícula de pequeñas flores violáceas. Indicado para deshidratado. Las hojas son utilizadas sobre todo para secar. Es una planta muy dura. Siembras en primavera, de asiento, aclarando a 30 cm de distancia. Recolección cuando se observe la aparición de las primeras flores en junio-septiembre.



Perejil Común de Hoja Lisa

Variedad de cultivo generalizado en España. Planta de tallos erguidos, hojas de color verde oscuro, muy hendidas y dentadas, de superficie lisa y con largos pecíolos. Muy aromático y de acentuado sabor. Siembra: se puede realizar todo el año, aunque lo más apropiado es en primavera, sembrar de asiento o a voleo, o incluso en macetas. Su germinación es lenta, necesita de 20 a 30 días. Es recomendable poner la semilla en remojo 24 horas antes de su siembra. Recolección: A los 3 o 4 meses de su siembra, por corte de sus tallos que rebrotan ininterrumpidamente.



Perejil Gigante Long

Planta de tallos gruesos muy erguidos, hojas de color verde oscuro, muy hendidas y dentadas, de superficie lisa y con largos pecíolos. Muy aromático y de acentuado sabor. Recolección: a los 3 o 4 meses de su siembra, por corte de sus tallos que rebrotan ininterrumpidamente.



Perejil Rizado Curlina

Variedad de perejil de hojas rizadas de color verde medio, bastante aromáticas, utilizadas como condimento, aderezo y adorno de algunos platos culinarios.



Hierbas Aromáticas

Perifollo

Planta anual de tallo hueco, de 40-60 cm de altura, hojas 3 veces compuestas de color verde claro y gruesa raíz principal de fuerte sabor aromático. Tiene pequeñas florecillas de color blanco dispuestas en umbela. Siembras directamente de asiento a voleo o en líneas espaciadas a unos 20 cm, prácticamente se puede sembrar todo el año, especialmente desde marzo a noviembre. Recolección a partir de 30-35 días de su siembra, cuando las plantas tengan unos 10 cm. Repetir las siembras cada 15 días en pequeñas dosis.



Romero

Arbusto leñoso perenne de porte rastrero ascendente, con hojas lineales opuestas de color verde en la parte superior y blancas en la inferior. De las axilas de las partes herbáceas superiores de sus ramas brotan flores labiadas azuladas. Siembras de marzo a mayo en semillero, cuando las plantas tengan unos 10 cm de altura trasplantar a unos 60 cm de distancia. Se usa como aromática y se puede tomar como infusión con buenas propiedades digestivas. También se usa en jardines de rocalla y borduras.



Ruda

Planta leñosa perenne, de tallo ramificado y lignificado, con hojas alternas y lisas, con flores que se agrupan en corimbos apicales de color amarillo. Sus glándulas desprenden un aroma pungente, fuertemente amargo. Planta rústica que necesita mucho sol y suelo bien drenado.



Salvia

Hojas opuestas, ovales, rugosas y de color verde claro. Normalmente se usa como planta aromática, para ensaladas, cocinar pescados y carnes.



Valeriana (Canónigo)

Variedad tardía y muy resistente al frío. De hojas grandes redondeadas, de color verde oscuro y brillante.



Tomillo o Farigola

Pequeño arbusto rastrero, vivaz, profusamente ramificado, de tallos herbáceos cubiertos de hojas opuestas y de forma lineal, que alcanza los 30 cm de altura. Las ramas, rectas y lechosas, reúnen en su extremidad las pequeñas flores blancas dispuestas en espiga. Siembras en otoño-primavera. Floración de mayo a agosto. Se emplea para hacer perfiles en jardines y como condimento, o para hacer agua de Melisa.



Diamond Seeds
dispone de una amplia
gama de semillas
de hierbas aromáticas.

Tabla de resistencias a enfermedades



La **resistencia** es la capacidad de una variedad de plantas para limitar el crecimiento o desarrollo de una plaga específica, o los daños que provoca dicha plaga en comparación con las variedades de plantas susceptibles en condiciones ambientales y de presión de plagas similares. Las variedades resistentes pueden presentar algunos síntomas de enfermedad o daños bajo una presión de plagas intensa. Se definen dos niveles de resistencia.

1. Resistencia alta (HR): aquellas variedades de plantas que limitan en gran medida el crecimiento o desarrollo de una plaga específica, o los daños que dicha plaga provoca en condiciones de presión de plagas normales en comparación con las variedades susceptibles. Estas variedades de plantas pueden presentar algunos síntomas o daños cuando están sometidas a una presión de plagas intensa.

2. Resistencia intermedia (IR): aquellas variedades de plantas que limitan el crecimiento o desarrollo de una plaga específica, o los daños que causa dicha plaga, pero que pueden mostrar una mayor variedad de síntomas o daños en comparación con las variedades de HR. Las plantas con IR seguirán mostrando síntomas o daños menos graves que las variedades de plantas susceptibles cuando se cultivan en condiciones ambientales o de presiones de plagas similares.

La **susceptibilidad** es la incapacidad de una variedad de plantas para frenar el crecimiento o desarrollo de una plaga específica.

Calabaza

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	
Papaya ringspot virus	Papaya ringspot	PRSV	
Squash leaf curl virus	Squash leaf curl	SLCV	
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV	
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV	
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Podosphaera xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px	

Cebolla

Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Fusarium oxysporum f. sp. cepae	Basal rot	Foc	
Pyrenochaeta terrestris	Pink rot	Pt	

Col

Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans	Fusarium yellows	Foc	1

Lechuga

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Lettuce mosaic virus	Lettuce mosaic	LMV	1
Tomato bushy stunt virus	Lettuce die-back	TBSV	
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Bremia lactucae	Downy mildew	BI	16-35
Fusarium oxysporum f. sp. lactucae	Fusarium wilt	Fol	
Insecto	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Nasonovia ribisnigri	Lettuce leaf aphid	Nr	

Melón

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Cucumber yellow stunting disorder virus	Cucurbit yellow stunting disorder	CYSDV	
Melon necrotic spot virus	Melon necrotic spot	MNSV	
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV	
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV	
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Fusarium oxysporum f. sp. melonis	Fusarium wilt	Fom	0, 1, 2
Fusarium oxysporum f. sp. melonis	Fusarium wilt	Fom	1,2
Golovinomyces cichoracearum (ex Erysiphe cichoracearum)	Powdery mildew	Gc	1
Podosphaera xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px	1, 2, 3, 3, 5, 5
Insecto	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Aphis gossypii	Cotton aphid	Ag	

Pepino

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Cucumber green mottle mosaic virus	Cucumber green mottle	CGMMV	
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	
Cucumber vein yellowing virus	Cucumber vein yellowing	CVYV	
Cucurbit yellow stunting disorder virus	Cucurbit yellow stunting disorder	CYSDV	
Papaya ringspot virus	Papaya ringspot	PRSV	
Watermelon mosaic virus	Watermelon mosaic	WMV	
Zucchini yellow mosaic virus	Zucchini yellows	ZYMV	
Bacterias	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Pseudomonas syringae pv. lachrymans	Angular leaf spot	PsI	
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Corynespora cassiicola	Target spot	Cca	
Cladosporium cucumerinum	Scab	Ccu	
Colletotrichum orbiculare (ex Colletotrichum lagenarium)	Anthracoise	Co	1, 2
Pseudoperonospora cubensis	Downy mildew	Pcu	
Podosphaera xanthii (ex Sphaerotheca fuliginea)	Powdery mildew	Px	

Tabla de resistencias a enfermedades



Pimiento

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Cucumber mosaic virus	Cucumber mosaic	CMV	
Pepper mild mottle virus	Pepper mottle	PMMoV	
Pepper mottle virus	Pepper mottle	PepMoV	
Pepper yellow mosaic virus	Pepper yellow mosaic	PepYMV	
Potato Y virus	Potato Y	PVY	0, 1, 1,2
Tobacco etch virus	Tobacco etch	TEV	
Tobamoviruses	Tobamo	Tm	0, 2, 3
Tomato spotted wilt virus	Tomato spotted wilt	TSWV	
Bacterias	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Ralstonia solanacearum	Bacterial wilt	Rs	
Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	Bacterial spot	Xcv	0, 1, 2, 3, 7, 8 y 0, 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9 y 0-10
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Leveillula taurica	Powdery mildew	Lt	
Phytophthora capsici	Phytophthora blight	Pc	
Nematodos	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Meloidogyne arenaria	Root-knot	Ma/Mi/Mj	
Meloidogyne incognita			
Meloidogyne javanica			

Tomate

Virus	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Tomato mosaic virus	Tomato mosaic	ToMV	0, 1, 2
Tomato torrado virus	Tomato torrado	ToTV	
Tomato spotted wilt virus	Tomato spotted wilt	TSWV	
Tomato yellow leaf curl virus	Tomato yellow leaf curl	TYLCV	
Tomato brown rugose fruit virus	Tomato brown rugose fruit virus	ToBRFV	
Bacterias	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Pseudomonas syringae pv. tomato	Bacterial speck	Pst	
Ralstonia solanacearum	Bacterial wilt	Rs	
Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	Bacterial spot	Xcv	
Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Alternaria alternata f. sp. lycopersici	Alternaria stem canker	Aal	
Passalora fulva (ex Fulvia fulva) (ex Cladosporium fulvum)	Leaf mold	Pf (ex Ff)	A, B, C, D, E
Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici	Fusarium wilt	Fol	0, 1, 2
Fusarium oxysporum f. sp. radicum-lycopersici	Fusarium crown and root rot	For	
Leveillula taurica	Powdery mildew	Lt	
Oidium neolycopersici (ex Oidium lycopersicum)	Powdery mildew	On	
Phytophthora infestans	Late blight	Pi	
Pyrenochaeta lycopersici	Corky root rot	Pl	
Stemphylium botryosum f. sp. lycopersici / Stemphylium lycopersici / Stemphylium solani	Gray leaf spot	Sbl/SI/Ss	

Sandía

Hongo	Nombre común (inglés)	Código	Cepas
Colletotrichum orbiculare (ex Colletotrichum lagenarium)	Anthraxnose	Co	1
Fusarium oxysporum f. sp. niveum	Fusarium wilt	Fon	1

Condiciones

1. PROCEDIMIENTO PARA PEDIDOS

Para garantizar la disponibilidad de las semillas, recomendamos que efectúe la reserva de sus pedidos tan pronto como sea posible, llamando al teléfono de Atención al Cliente o al Delegado Comercial de zona, indicando de forma clara la variedad, cantidad, tipo de envase, tratamiento, plazo de entrega deseado y dirección de envío. Cuando el plazo de entrega pueda ser cumplido, nuestro Servicio de Atención al Cliente le contactará para informarle. En ningún caso DIAMOND SEEDS, S.L. es responsable de no poder servir un pedido por falta de existencias.

2. PRECIOS

Los precios aplicados serán los vigentes en el momento de la compra, según tarifa establecida por DIAMOND SEEDS, S.L. Los precios de la presente tarifa son indicativos, y pueden ser variados en cualquier momento sin previo aviso. Cualquier pedido da lugar a la aceptación incondicional de las Condiciones Generales de Venta en vigor en el momento de hacer dicho pedido. Los precios indicados se entienden en Euros y no incluyen IVA. Los precios son válidos únicamente para la Península y Baleares. No se asume responsabilidad en las diferencias de precio por errores de impresión.

3. ENTREGAS

Todos los pedidos viajarán por cuenta y riesgo del comprador, declinando toda responsabilidad por retraso, deterioro, falta o pérdida imputable al transportista. El comprador debe comprobar a la recepción la conformidad del envío. Todos los pedidos inferiores a 200 (doscientos) Euros viajarán siempre a portes debidos. Si en el envío queda una parte del pedido pendiente de servir por falta de existencias y si el total del pedido es superior a los límites fijados, el envío será a portes pagados, aunque la semilla enviada no supere los referidos límites.

Nuestros productos deben ser vendidos en los embalajes originales. Todo reacondicionamiento de nuestras semillas por parte del comprador ocasiona la anulación de toda garantía por nuestra parte. La sociedad DIAMOND SEEDS declina toda responsabilidad en caso de reenvasado.

4. PAGOS

Los pagos fuera del vencimiento acordado, devengarán un interés anual, siendo a cargo del cliente los gastos financieros que la demora produzca. Los gastos generados por la devolución de recibos van a cargo del deudor.

5. RESERVA DE PROPIEDAD INTELECTUAL

DIAMOND SEEDS, S.L. se reserva el derecho de ejercer los derechos de propiedad intelectual sobre los productos, incluyendo sin limitaciones, marcas, protecciones a las obtenciones vegetales, derechos de patentes y conocimientos técnicos hasta el pago completo de las mismas. Las mercancías suministradas no pueden ser objeto de enajenación o gravamen, ni embargo por terceros hasta que el comprador no haya satisfecho la totalidad del importe de las mismas. Toda mercancía suministrada debe ser utilizada exclusivamente conforme a su destino para la el producto final, estando completamente prohibida su utilización para otros fines, y especialmente su reproducción o multiplicación por cualquier medio. El comprador se compromete a hacer respetar esta cláusula a sus propios clientes.

6. PROHIBICIÓN DE MULTIPLICACIÓN

Las semillas de DIAMOND SEEDS, S.L., están destinadas al consumo por el utilizador final. Quedando prohibida la producción, reproducción o multiplicación, o su acondicionamiento con vistas a lo mismo, así como su ofrecimiento de venta, venta o comercialización de otra forma que no sea el envase original de DIAMOND SEEDS, S.L., así mismo como la importación o exportación de material vegetal de reproducción proveniente de la semilla vendida, con fines agrícolas o comerciales, sin previo consentimiento de DIAMOND SEEDS, S.L.

7. RECLAMACIONES Y GARANTÍA

Cualquier reclamación sobre la mercancía deberá formularse antes de los 5 (cinco) días siguientes a su recepción. Transcurrido dicho plazo no se admitirá devolución de ningún tipo. Todas las semillas suministradas por DIAMOND SEEDS, S.L., son de alta calidad y ponemos máxima atención en la selección y preparación de las mismas. DIAMOND SEEDS, S.L., no es responsable del resultado final de la semilla vendida, ya que este depende de numerosos factores, tales como los atmosféricos, calidad de la tierra, labores de cultivo, abonados, etc. Las fotos y descripciones en catálogos, documentos o envases, son a título indicativo, y en ningún caso contractuales. Asimismo, no crean ningún compromiso los consejos de cultivo que DIAMOND SEEDS, S.L., pueda proporcionar. El comprador tiene la responsabilidad de juzgar por si mismo si las mercancías responden a sus necesidades y/o son apropiadas para sus condiciones locales. La responsabilidad máxima de DIAMOND SEEDS, S.L. respecto del Cliente por reclamaciones efectuadas bajo las presentes Condiciones Generales de Ventas, quedará limitada al precio de la mercancía facturada al Cliente por aquellos bienes a los que se refieran las reclamaciones interpuestas, ya sea por vía contractual o extracontractual.

DIAMOND SEEDS, S.L. no asumirá responsabilidad alguna por daños indirectos relacionados o derivados de las Condiciones Generales de Venta - en particular incluyendo lucro cesante u otros perjuicios comerciales o ventajas económicas - cualquiera que sea la causa de estos daños, ya sean exigidos por vía de acción contractual, por incumplimiento de estas Condiciones Generales de Ventas, incluyendo las obligaciones de garantía derivadas de las mismas o extracontractual. En todo caso la garantía de DIAMOND SEEDS, S.L., no puede superar el valor de compra de la semilla. El hecho de cursarnos un pedido implica que el comprador acepta íntegramente estas condiciones y renuncia a su propio fuero (si lo tuviera), sometiéndose a la jurisdicción de los Tribunales de Barcelona. En cualquier caso, y especialmente en materia de autenticidad, de pureza varietal, de pureza específica, de poder germinativo o de resistencia a plagas y enfermedades actualmente reconocidas, DIAMOND SEEDS S.L. no asumirá más del importe total del producto entregado, excluyendo cualquier indemnización o daños y perjuicios de la naturaleza que sea.

Nuestra garantía abarca los límites indicados en el Reglamento General Técnico de Control y Certificación de Semillas y Plantas de Vivero, de fecha 23 5 -86 (BOE de 06 -06 -86).

Catálogo General 2022



Sandía Paladar F1



C/ de la Casa Nova, 17
Apartado Correos 93
08170 MONTORNÈS DEL VALLÈS
(BARCELONA) SPAIN

Tel. +34 933 709 669
customerservice@diamondseeds.com
www.diamondseeds.com

