



CATÁLOGO DE VARIETADES 2025



PEPINO



ROCCO F1

PLANTA

Pepino tipo American Slicer, planta fuerte y vigorosa con precocidad de cosecha. Hojas de color verde oscuro con buen tamaño que protege el fruto.

FRUTO

Frutos de color verde intenso. Muy buen cuaje, lo que lo convierte en una variedad muy productiva. Los frutos tienen tamaños uniformes, de 22-25 cm.

REISTENCIAS

IR CMV, CVYV, Ccu

PEPINO



XL F1

PLANTA

Pepino tipo American Slicer, planta fuerte y vigorosa con precocidad de cosecha, con entrenudos cortos, con un buen paquete de resistencias.

FRUTO

Frutos de color verde oscuro intenso, muy buen cuajado, lo que le convierte en una variedad muy productiva, frutos de tamaño uniforme (30-40 cm.) y un buen grosor, con un buen sabor, ligeramente dulce excelente conservación postcosecha.

REISTENCIAS

IR CMV, Ccu

PEPINO



KOLOZO F1

PLANTA

Pepino tipo American Slicer, planta fuerte y vigorosa con precocidad de cosecha, con entrenudos cortos. Con un buen paquete de resistencias.

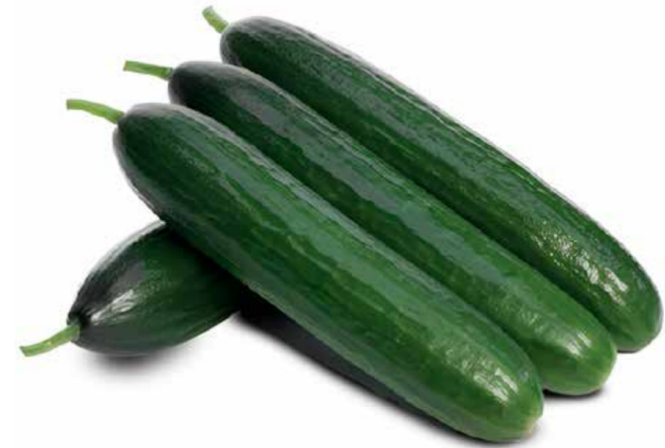
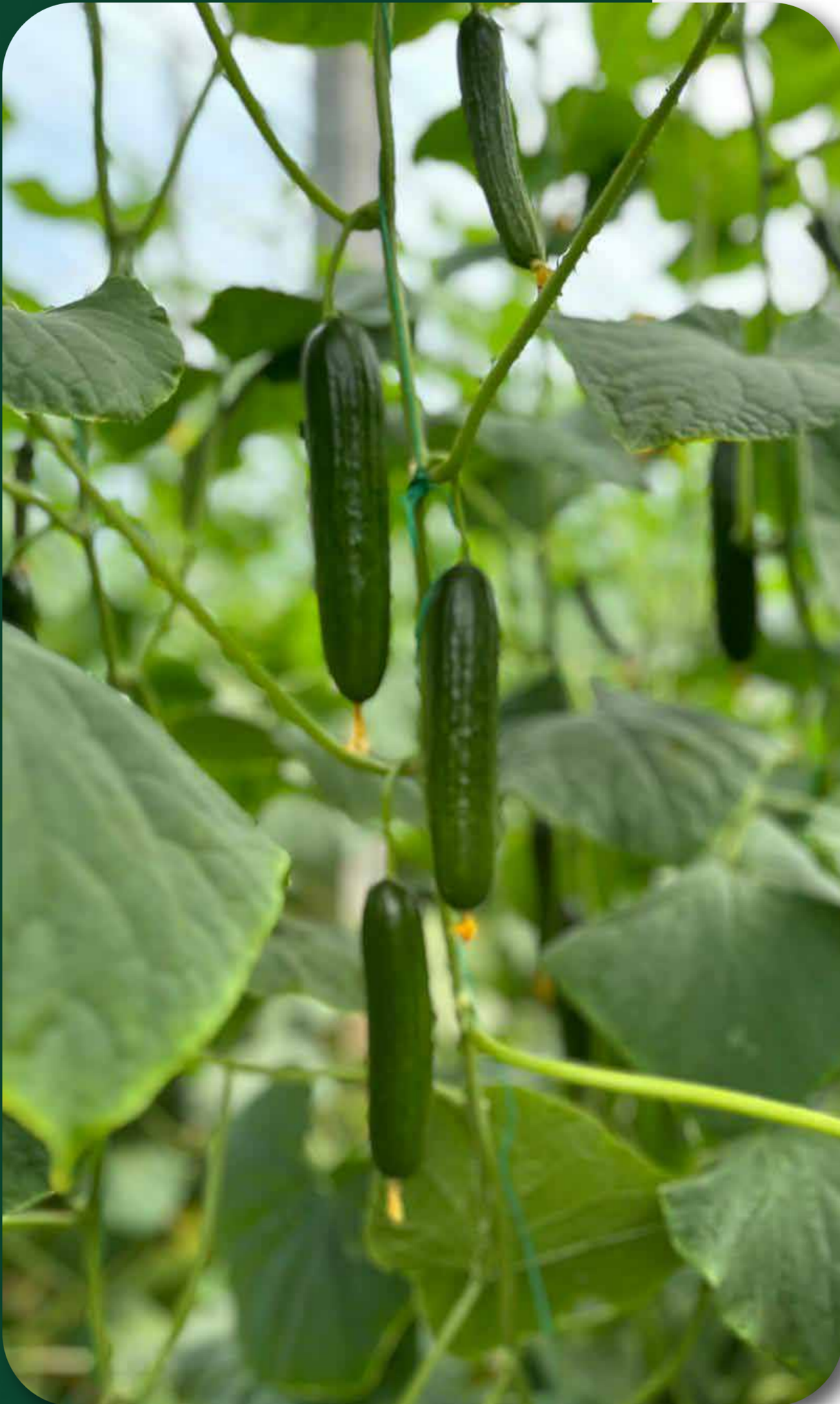
FRUTO

Fruto de color verde intenso, muy buen cuajado, lo que le convierte en una variedad muy productiva, frutos de tamaño uniforme, tamaño de fruto de 30 a 40 cm y un buen grosor, Frutos partenocárpicos con excelente sabor, ligeramente dulce, se caracteriza por ser casi liso y excelente tiempo de conservación en postcosecha.

REISTENCIAS

HR CMV

PEPINO



CRACK F1

PLANTA

Pepino mini tipo holandés, planta fuerte y muy vigorosa, con precocidad a la cosecha, un excelente cuajad, de 2 a 3 frutos por piso, entrenudos cortos, además de un excelente paquete de resistencias.

FRUTO

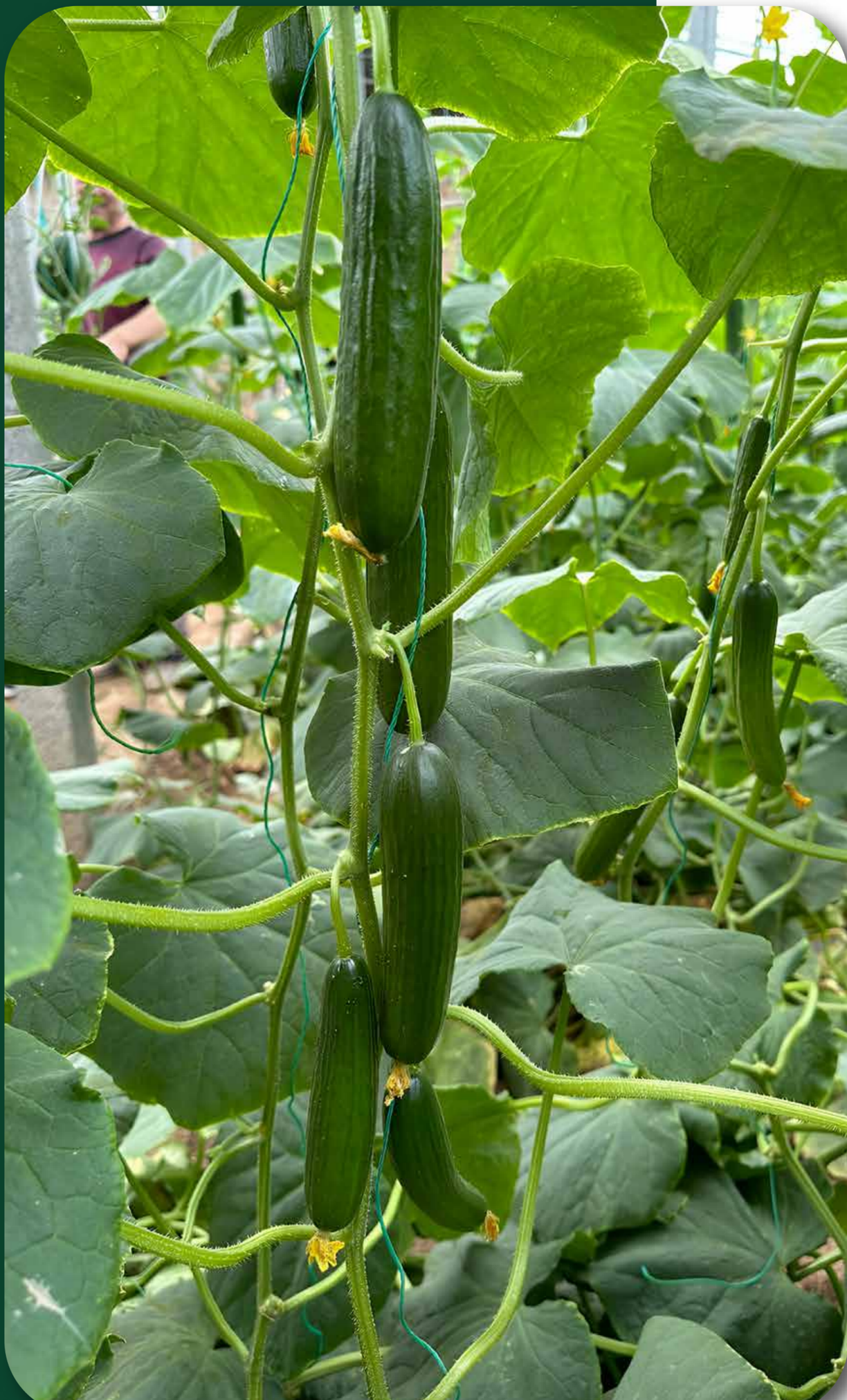
Fruto de color verde intenso, de tamaño muy uniforme, de un sabor ligeramente dulce, y un excelente tiempo de conservación postcosecha, tamaño de fruto de 18 a 22 cm, promedio de peso de 140 - 180 gramos.

REISTENCIAS

HR CGMMV

IR CVYV, CYSDV, ZYMV, Px

PEPINO



BORACAY F1

PLANTA

Pepino mini tipo holandés, planta fuerte y muy vigorosa, con precocidad a la cosecha, un excelente cuajad, de 2 a 3 frutos por piso, entrenudos cortos, además de un excelente paquete de resistencias.

FRUTO

Fruto de color verde intenso, de tamaño muy uniforme, de un sabor ligeramente dulce, y un excelente tiempo de conservación postcosecha, tamaño de fruto de 20 a 25 cm, promedio de peso de 180 - 220 gramos.

REISTENCIAS

IR CVYV, CYSDV, ZYMV, CMV, CGMMV, Px

TOMATE



ANTALYA F1

PLANTA

Tomate redondo del tipo Loose indeterminado. Planta muy vigorosa, precoz, de entrenudos medios y alto rendimiento. Un excelente balance entre vigor y producción.

FRUTO

Fruto redondo muy firme, homogéneo, de excelente calidad, con un atractivo color rojo y un brillo excepcional, además de contar con pocos frutos huecos. Tamaños entre 220-250 g, Mayor postcosecha para el mercado.

REISTENCIAS

HR ToMV, Vd, Va, For, Fol 0-1

IR TYLCV, TSWV, Ma, Mi, Mj

TOMATE



DIAMANTE F1

PLANTA

Tomate redondo del tipo Loose, con planta vigorosa con un alto cuaje y entrenudos cortos. Planta con buen nivel de resistencia a diferentes enfermedades que afectan el tomate.

FRUTO

Frutos redondos y homogéneos, con alta firmeza. Su maduración destaca por ser un rojo intenso, su peso es de 180-220g, racimos con buen cuaje 5-8 frutos por racimo. Con una alta poscosecha para el mercado.

RESISTENCIAS

HR ToMV, Vd, Va, Fol 0-1, For, Ff A-E
IR TYLCV, TSWV

TOMATE



KUARZO F1

PLANTA

Tomate indeterminado, planta de gran vigor y compacta, de entrenudos cortos. Excelente cuajado inclusive en frío, con importante paquete de resistencias.

FRUTO

Fruto globoso, con excelente firmeza, muy productivo. Color rojo intenso muy uniforme, buen cierre peduncular y pistilar, arenoso y de buen sabor. Con mayor tiempo de conservación en postcosecha. Gran tamaño de fruto, con peso promedio 240-260 gramos.

REISTENCIAS

HR ToMv, Vd, Va, Fol 0-1, For, Ff A-E
IR TYLCV, TSWV, Ma, Mi, Mj

TOMATE



ZUPREMO F1

PLANTA

Tomate indeterminado, planta de gran vigor y compacta, excelente racimo floral, con entrenudos cortos. Notable precocidad, con excelente cuajado inclusive en frío, además con importante paquete de resistencias.

FRUTO

Fruto achatado, firme con excelente consistencia y muy productivo. Color rojo intenso con un brillo superior, buen cierre peduncular y pistilar, arenoso y de buen sabor. Con mayor tiempo de conservación en postcosecha. Gran tamaño de fruto, con peso promedio 240-280 gramos.

REISTENCIAS

HR ToMv, Vd, Va, Fol 0-1, For, Ff A-E
IR TYLCV, TSWV, Ma, Mi, Mj

TOMATE CHERRY



VALERINA F1

PLANTA

Tomate cherry indeterminado del tipo uvalina de color rojo, con entrenudos cortos. Posee buena formación de racimos y buen cuaje de sus frutos. Es un tomate precoz (8-10 días).

FRUTO

Cada racimo tiene entre 20-30 frutos de color rojo intenso de forma oval (Uvalina). Frutos con alta firmeza y uniformidad de sabor dulce, agradable e intenso, con buen aroma. Buena calidad postcosecha.

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0-1
IR TYLCV

TOMATE CHERRY



GANDY F1

PLANTA

Tomate cherry racimo rojo redondo indeterminado, con entrenudos cortos, hojas de color verde oscuro de vigor medio y con precocidad de hasta 5 días.

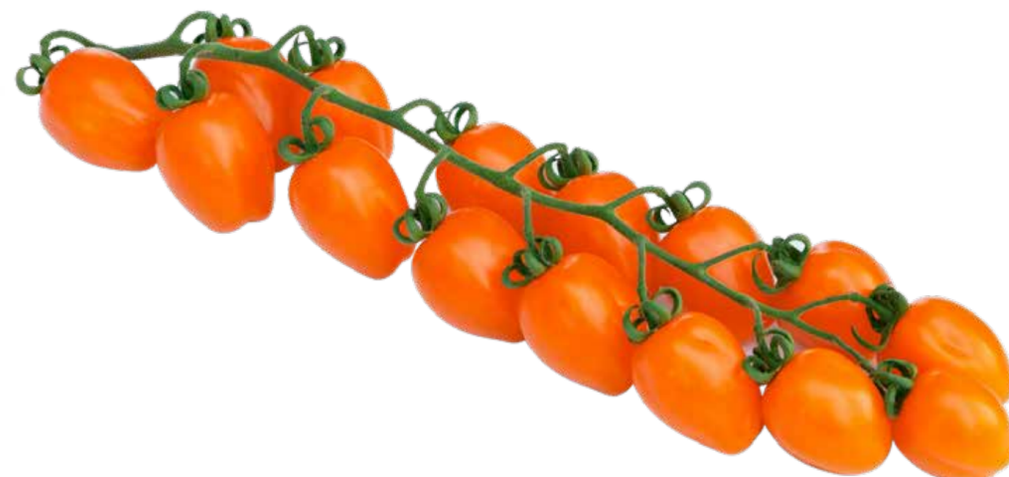
FRUTO

Frutos de color rojo, completamente redondos, con un color rojo y frutos de 15-25 gr. Buena formación de racimo, no-cracking, altamente productivo.

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0-1, For
IR TYLCV, , Ma, Mi, Mj

TOMATE CHERRY



UVALINA NARANJA F1

PLANTA

Tomate del tipo cocktail indeterminado, con alto vigor, distancia de entrenudos corta y muy precoz. Se recomienda para producciones bajo invernadero.

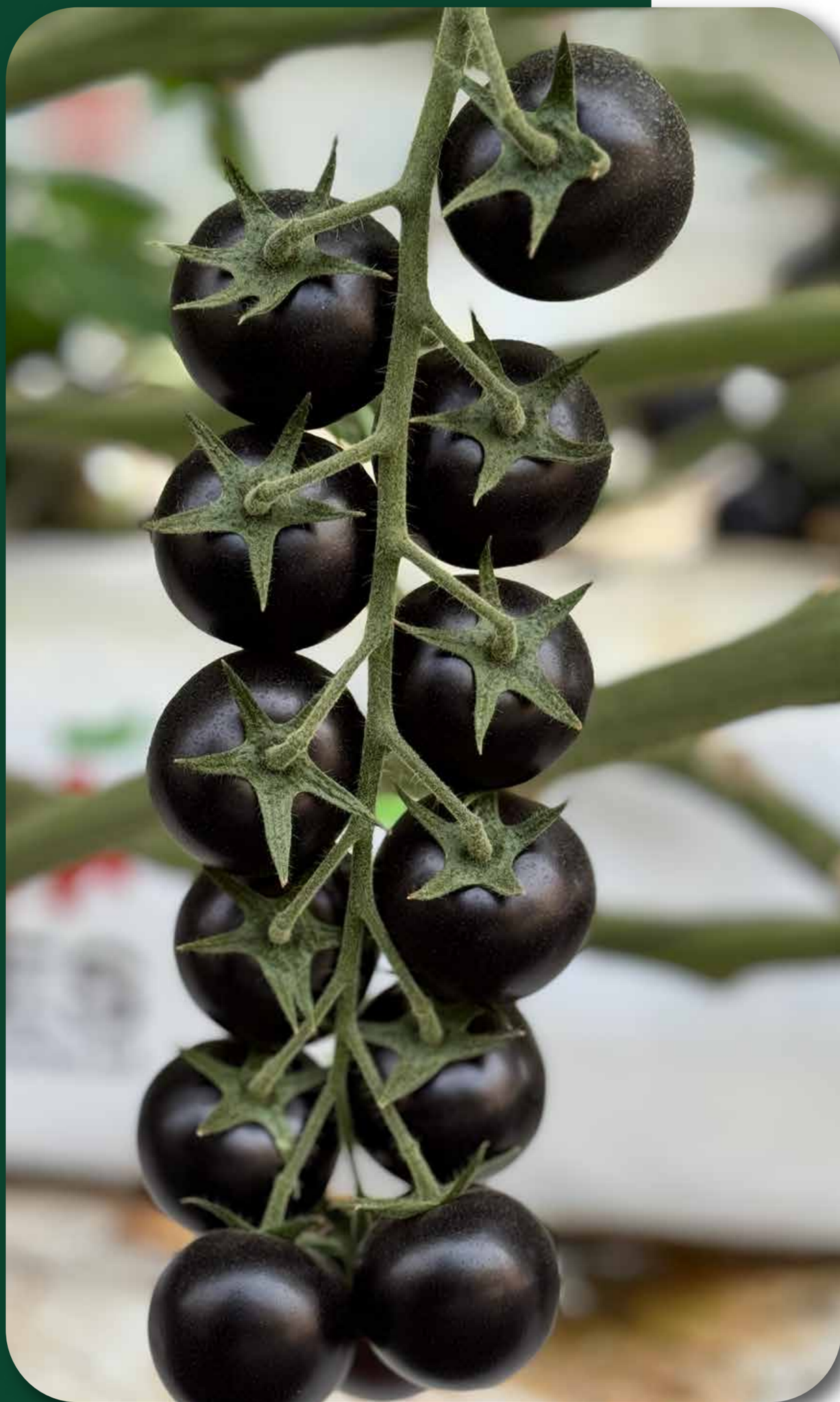
FRUTO

Uvalina Naranja tiene un promedio de 14-16 frutos por racimo, sus frutos son ovales, de color naranja, firmes, con un promedio de peso de 15-22 gr, cuenta con una buena postcosecha.

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0

TOMATE CHERRY



NEGRO F1

PLANTA

Tomate del tipo cocktail indeterminado, vigoroso, entrenudos cortos, hojas de tamaño pequeño.

FRUTO

Color de piel negro intenso, el color de la carne es un rojo intenso, forma redonda, 35-40 gr

REISTENCIAS

HR ToMV, Vd, Va, Fol 0-1, Ff A-B

IR TSWV, Ma, Mi, Mj, ToBRFV

TOMATE CHERRY



UVALINA AMARILLA F1

PLANTA

Tomate de planta indeterminada, recomendada para manejar a un solo eje, máximo dos ejes, con precocidad en su cosecha, entrenudos cortos, hojas de color verde oscuro y un vigor medio.

FRUTO

Frutos alargados y finos, de un color amarillo suave, con alta firmeza y un sabor intenso. Frutos son de 15-20 gr.

REISTENCIAS

HR Fol 0

TOMATE CHERRY



UVALINA PURPURA F1

PLANTA

Tomate del tipo indeterminado con buen vigor, entrenudos cortos y buena formación de racimos. Se recomienda en condiciones de invernadero o cultivo protegido.

FRUTO

Frutos ovalados cortos, con alta firmeza y alta tolerancia al cracking. Cada fruto pesa alrededor de 25-30 gr, poseen un buen sabor y precocidad en su cosecha.

REISTENCIAS

HR Fol 0

TOMATE CHERRY



TIGRO F1

PLANTA

Tomate indeterminado de tipo cocktail, con entrenudos cortos, buen cuaje y tamaños de frutos medio. Hojas de color verde oscuro y de buen vigor.

FRUTO

Forma de fruto redondo, muy firme, rayas verdes y color de piel de color café, alto contenido de licopeno, 20-25gr, no-cracking.

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0-1, Ff, A-B

IR TYLCV, Ma, Mi, Mj

TOMATE CHERRY



UVALINA CAFÉ F1

PLANTA

Tomate cherry café indeterminado, muy vigoroso con entrenudos cortos, Hojas de color verde oscuro, muy precoces.

FRUTO

Forma ovalada, color café oscuro brillante, sabor y aroma perfectos, 12-15 gr, alta calidad.

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0, Ff A-B

IR ToBRFV

PORTA INJERTOS



ODIN F1

PLANTA

Odín F1 es un patrón para el cultivo de tomate, con un fuerte sistema radicular y equilibrado, con alta compatibilidad para injertar cualquier tipo de tomate, proporciona un alto vigor, con un paquete completo de resistencias a las principales enfermedades del suelo.

REISTENCIAS

Va/Vd, Fol 1-2-3, Ma/Mi/Mj,
ToMV, Cf, Rs, PI.

PORTA INJERTOS



TORQUE F1

PLANTA

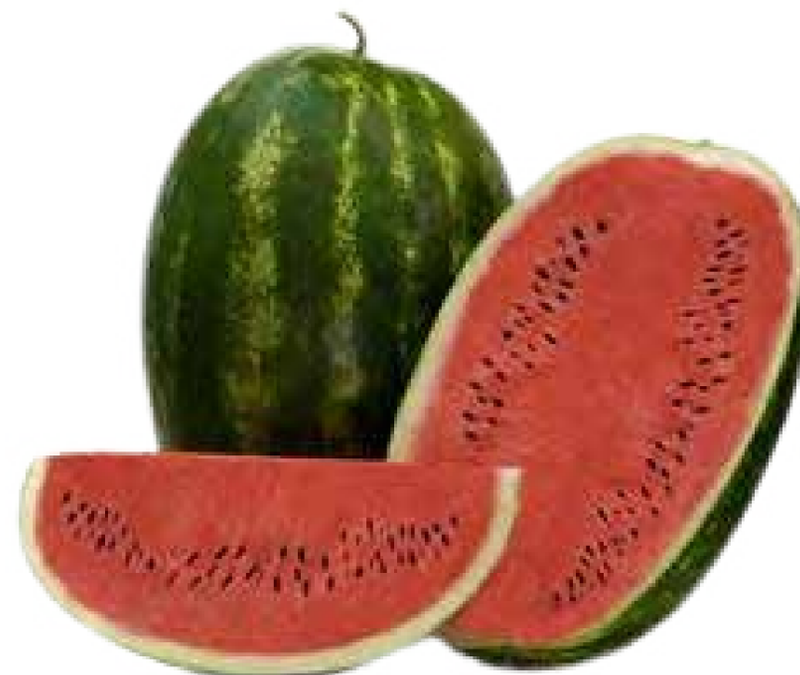
Portainjerto de vigor medio, recomendado para suelos con altos niveles de nitrógeno o materia orgánica. Por su balance entre vigor y producción se recomienda para mejorar producción y aumento de ciclos. Torque otorga un mayor tamaño de frutos en comparación a plantas sin injertar (20%-30%), sin afectar la calidad del fruto. Con Torque se recomienda realizar plantas a 2 o 3 ejes, para lograr una óptima producción. Balance óptimo

REISTENCIAS

HR ToMV, Va, Vd, Fol 0-1, For

IR Ma, Mi, Mj.

SANDÍA



SOFÍA F1

PLANTA

Sandía del tipo crimson, con planta de alto vigor, que cubre muy bien los frutos evitando daños. Tiene alta tolerancia a enfermedades. Sofia F1 ofrece al agricultor una alta calidad y producción, permitiendo cosechar, hasta 2 frutos de primera, por planta.

PLANTA

Fruto con forma oblonga, color verde oscuro con vetas verde claro y tamaño uniforme. Excelente conservación. Sandía de alta producción, con frutos de buen tamaño (12-15 kilos), con alto dulzor (12°Brix), pulpa firme y de color rojo intenso. Su forma es oval con rallas tipo Crimson, con excelente postcosecha.

REISTENCIAS

HR Fon 0-1

ZUKINI



GOLDIE F1

PLANTA

Planta erecta y robusta, con crecimiento abierto y con buen vigor. Inicio de cosecha entre 70-75 días. Ciclo de producción

FRUTO

Fruto cilíndrico, de color amarillo intenso, Tamaño de 18cm a 22cm. Peso de 300 a 400 grs. Diámetro 4-6cm. Ciclo tardío. Postcosecha Media. 7 días

REISTENCIAS

IR CMV, WMV, ZYMV, PM.

ZUKINI



SUNRISE F1

PLANTA

Planta erecta y robusta con crecimiento abierto y con buen vigor. Inicio de cosecha entre 50-55 días.

FRUTO

Fruto redondo, color del fruto amarillo intenso, con pesos de a 400grs. Planta Precoz.

REISTENCIAS

IR CMV, WMV, ZYMV, PM.

PIMIENTO



PATRICIO

PLANTA

Pimiento tipo cacho de toro, planta fuerte y vigorosa, con una excelente floración, buen cuajado, además de un gran paquete de resistencias

FRUTO

Color verde intenso, con un excelente brillo, tipo cacho de toro, de buen sabor, y un excelente tiempo de conservación postcosecha

REISTENCIAS

JALAPEÑO



KIKE

PLANTA

Chile jalapeño, entrenudos cortos, hojas de tamaño pequeño, compacto, productivo.

FRUTO

Picante, color verde oscuro, piel firme y suave, 8-10 cm, pulpa gruesa, apta para procesamiento.

REISTENCIAS

HR PVY : 0,1,1.2

IR TSWV, Pc