

Pimientos Picantes





Habanero AK-5901

Unigen Seeds Spain, S.L.U., heredera de la antigua Akira Seeds, S.L. (fundada esta en 2007), es una empresa que se dedica a la investigación, desarrollo y comercialización de variedades de semillas híbridas hortícolas, ensayadas y adaptadas a diferentes zonas de producción. Forma parte de la compañía estadounidense United Genetics Seeds Co., que a su vez es miembro del grupo japonés Kagome.

Unigen Seeds Spain opera en el mercado nacional e internacional con las marcas **AKIRA SEEDS** y **UNIGEN SEEDS** y está integrada por profesionales del sector con dilatada trayectoria y reconocida experiencia.

Nuestra empresa realiza actividades de investigación en Estados Unidos, Europa, Oriente Medio y Asia, conducidas por un equipo de diversas culturas y experiencias. Esto nos permite desarrollar productos adaptados a diferentes entornos y condiciones.

Nuestro enfoque es desarrollar variedades con mayor productividad y mejor calidad, resistencias y aplicación funcional alimentaria. Utilizamos técnicas de mejora tradicionales apoyadas por tecnologías avanzadas para crear productos únicos en el mercado.

Líderes en el mercado español de **pimiento picante**, nos sentimos orgullosos de presentarles nuestra extensa gama de variedades en todas las tipologías y colores: Carolina Reaper, Cayena, Cherry, Dorset, Fresno, Habanero, Jalapeño, Padrón, Rawit, Scotch Bonnet...



ESCALA SCOVILLE

La escala Scoville es una medida del picor o pungencia en los pimientos (también conocidos como guindillas, chiles o ajíes). Estos frutos del género *Capsicum* contienen capsaicina, componente químico que estimula el receptor térmico de la piel, especialmente las membranas mucosas. El número de unidades Scoville (SHU, del inglés Scoville Heat Units) indica la cantidad presente de capsaicina.

Unidades Scoville	Tipo de pimiento
16 000 000	Capsaicina
2 800 000 – 3 180 000	Pepper X
2 900 000 – 3 000 000	Death Strain
1 900 500 – 2 480 000	Dragon's Breath
1 569 300 – 2 220 000	Carolina Reaper
1 300 000 – 2 000 000	Naga Viper, Trinidad Scorpion Butch T
855 000 – 1 041 427	Naga Jolokia, 7 Pod Chaguanas
350 000 – 580 000	Habanero Savina Roja
100 000 – 350 000	Ají habanero, Scotch Bonnet, Merkén, Chile dátil, Capsicum chinense
100 000 – 200 000	Locoto o rocoto o manzano, chile jamaicano picante, piri piri
50 000 – 100 000	Chile thai, chile malagueta, chile chiltepín, chile piquín
30 000 – 50 000	Pimienta roja o de cayena, ají amarillo, chile tabasco, calabrese, algunos tipos de chile chipotle
10 000 – 23 000	Chile serrano, chile de árbol, algunos tipos de chile chipotle
5 000 – 15 000	Chile Campana
5 000 – 8 000	Variedad de Nuevo México del chile Anaheim, guindilla de Ibarra, chile húngaro de cera
2 500 – 5 000	Chile jalapeño, Pimiento de Padrón
1 500 – 2 500	Chile rocotillo, Salsa Sriracha
1 000 – 1 500	Chile poblano
500 – 1 000	Chile Anaheim
100 – 500	Pimiento, pepperoncini, pimiento banana
0	No picante, pimiento verde

El número de unidades Scoville referenciadas en este catálogo son valores medios. Puede producirse alguna variación dependiendo de las condiciones y fechas de cultivo.



Catálogo PIMIENTOS PICANTES

ÍNDICE

Carolina Reaper	4
Cayena (Chile)	6
Cherry	12
Dorset	14
Fresno	16
Habanero	18
Jalapeño	22
Padrón	26
Pubescens	28
Rawit	30
Scotch Bonnet	32
Turco	34
Otras tipologías	36
Ornamentales	39



CAROLINA REAPER





CAROLINA REAPER RED



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 4 x 4 cm
- Peso: 18 g
- Unidades Scoville: 2.220.000



CAROLINA REAPER YELLOW



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a amarillo
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 4 x 4 cm
- Peso: 18 g
- Unidades Scoville: 2.220.000

CAYENA (Chile)





AK-5501



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: precoz
- Planta fuerte, muy productiva
- Tamaño: 1 x 12 cm
- Peso: 25 g
- Picante de carne gruesa y gran vida útil. Excelente también en verde
- Unidades Scoville: 13.000



AK-5503



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a un atractivo amarillo limón
- Ciclo vegetativo: muy precoz
- Planta productiva, de vigor medio
- Tamaño: 1 x 11 cm
- Peso: 15 g
- Unidades Scoville: 66.000



AK-5504



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a naranja brillante
- Ciclo vegetativo: precoz
- Planta abierta y productiva, vigor medio
- Tamaño: 1 x 11 cm
- Peso: 12 g
- Unidades Scoville: 45.000



AK-5505



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: precoz
- Cultivo muy productivo
- Tamaño: 2 x 12 cm
- Peso: 10 g
- Unidades Scoville: 10.000



AK-5506



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde que vira a rojo
- Producción homogénea
- Tamaño: 1 x 12 cm
- Peso: 15 g
- Unidades Scoville: 10.000



AK-5510



- Variedad para cultivo protegido
- Híbrido de la tipología asiática TOKYO
- Ciclo vegetativo: tardío
- Planta muy generativa y vigorosa que se mantiene saludable en ciclo largo
- Tamaño: 1,5 x 14
- Peso: 15 g
- Llamativo fruto rojo con buena tolerancia al cracking
- Muy picante



AK-5511



- Variedad para cultivo protegido
- Cayena de tipo asiático muy uniforme
- Ciclo vegetativo: tardío
- Planta muy vigorosa y generativa para ciclo largo
- Fruto de color rojo intenso con buena resistencia al cracking
- Tamaño: 1,5 x 14,5 cm
- Peso: 55 g
- Muy picante



AK-5513



- Variedad para cultivo protegido
- Cayena china muy larga
- Planta vigorosa con excelente producción
- Frutos de color brillante a veces ligeramente curvados, con sabor dulce-picante y aumentando en picor conforme se llega a paredes y semilla
- Tamaño: 3,5 x 23 cm
- Picor medio-bajo



AK-5514



- Planta vigorosa para trasplantes tempranos y medios con buen sistema radicular que le hace pasar bien el invierno
- Fruto homogéneo y muy resistente al cracking
- Facilidad de cuaje, variedad ideal para invernadero con cobertura suficiente para aire libre



BALRAM



- Variedad para cultivo al aire libre
- Planta de vigor medio de porte erguido con entrenudos cortos
- Excelente productividad también en condiciones ambientales adversas
- Frutos largos y cónicos de 8-10 cm
- Pulpa de alto contenido en capsaicina
- HR/IR: TMV



BARBARIAN



- Variedad para cultivo al aire libre
- Frutos muy uniformes (15-18 cm de longitud). Color verde oscuro que vira a rojo brillante en maduración
- Planta de vigor medio y con buena cobertura foliar. Productividad excepcional, que se prolonga en el tiempo gracias al carácter "cold set"
- Para consumo fresco, aunque se usa habitualmente en la industria para la producción de la salsa tradicional norafricana Harissa
- Frutos muy picantes en plena maduración
- HR/IR: TMV



GAJAH



- Híbrido de la tipología Cayena india
- Variedad para cultivo al aire libre
- Planta de medio vigor, de excelente productividad
- Color verde medio que vira a rojo brillante en plena maduración
- Genética "cold set" que permite buenos frutos también a bajas temperaturas
- Frutos cilíndricos, finos y cónicos (10-12 cm de longitud). Picantes en maduración completa
- HR/IR: TMV



RED DEVIL



- Variedad para cultivo al aire libre
- Frutos uniformes, de forma alargada (hasta 15 cm) de color verde oscuro que vira a rojo intenso en plena maduración, alcanzando un buen grado de picante
- Planta rústica, vigorosa y erguida capaz de asegurar una producción muy prolongada
- Óptimo para el consumo fresco pero también para la industria
- IR: PVY, CMV



UG 6609



- Variedad para cultivo al aire libre
- Color verde medio que vira a rojo brillante en plena maduración
- Tamaño: 1 x 16 -18 cm
- Excelente producción
- Ciclo vegetativo: precoz
- Para conserva, seco y polvo
- Planta de buen vigor
- Buena vida útil postcosecha
- Sabor picante y aromático

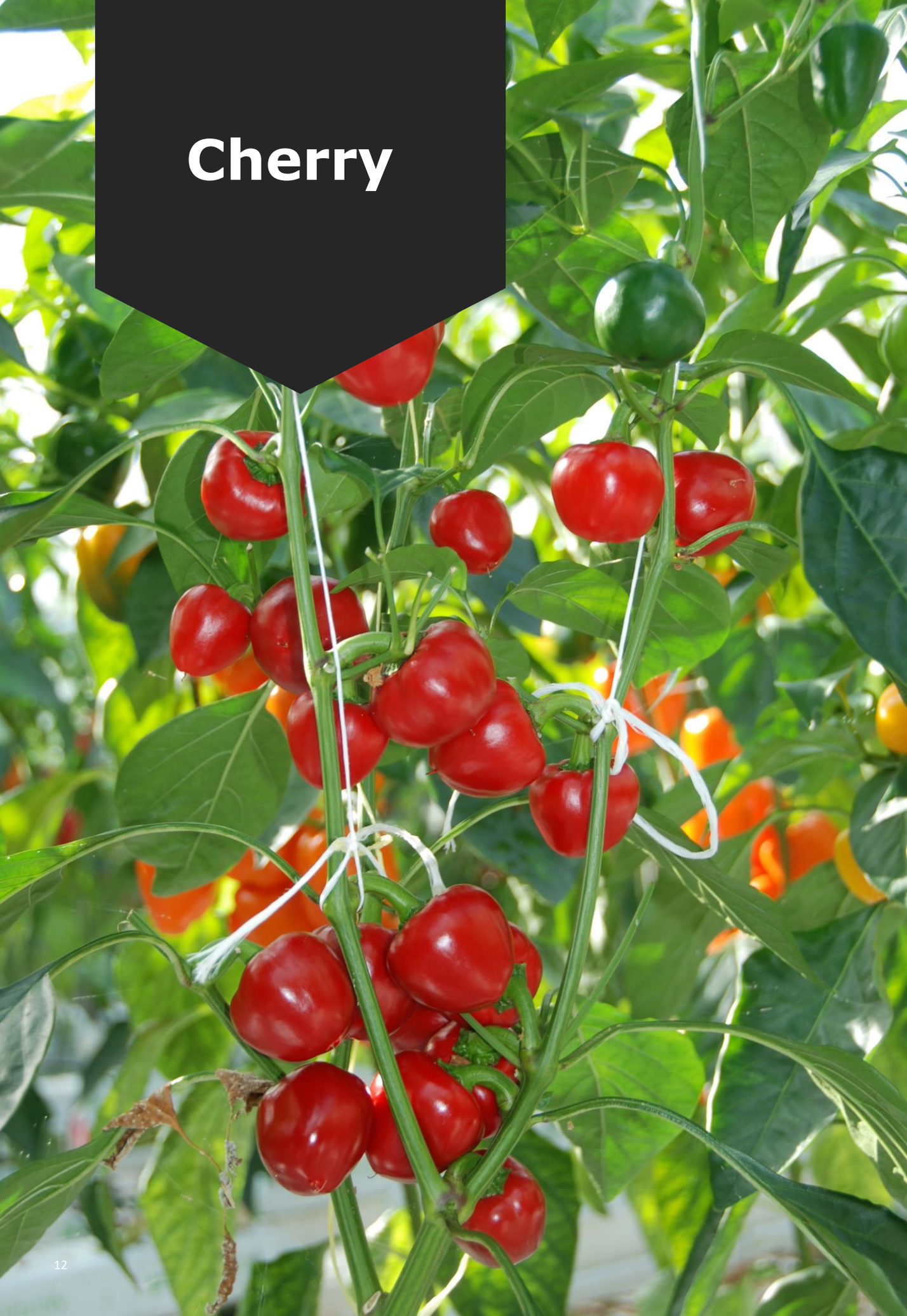


UGIN 5907



- Variedad para cultivo al aire libre
- Frutos de color verde claro que viran a rojo y superficie lisa
- Primera cosecha en 60-65 días
- Tamaño: 1,5-1,8 x 18-20 cm
- Pungencia media
- Uso en verde para fresco
- Tolerante al frío

Cherry





AK-5931 (Cherry Bomba)



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde intenso que vira a rojo brillante
- Producción homogénea
- Ciclo vegetativo: medio
- Cultivo muy productivo
- Tamaño: 4 x 4 cm
- Peso: 40 g
- Unidades Scoville: 20.000



CHERRY FIRE



- Variedad para cultivo al aire libre
- Color verde oscuro que vira a rojo intenso
- Planta de medio vigor, rústica, que permite una fácil recolección de los frutos
- Ciclo vegetativo: precoz
- Peso: 15-18 g
- Ideal para la industria del pimiento relleno
- Buen grado de picante
- HR/IR: TMV



CHERRY HOT



- Variedad para cultivo al aire libre
- Color verde oscuro que vira a rojo intenso
- Recolección escalonada, se prolonga 2-3 meses en las condiciones adecuadas
- Ciclo vegetativo: precoz
- Tamaño: 3-4 cm diámetro
- Peso: 15-18 g
- Frutos uniformes y muy picantes
- Ideal para la transformación industrial: escabeche y relleno
- HR/IR: TSWV

Dorset





AK-5924



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 0,8 x 2,5 cm
- Peso: 10 g
- Unidades Scoville: 1.000.000



AK-5941



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: medio-precoz
- Tamaño: 1 x 4 cm
- Peso: 15 g
- Dorset grande, variedad muy generativa
- Unidades Scoville: 1.000.000



Fresno





FRESNO RED



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde brillante que vira a rojo
- Forma de punta, fruto erecto
- Patrón de planta fuerte, con buen vigor
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3 x 5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 36.000



FRESNO YELLOW



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde brillante que vira a un atractivo amarillo limón
- Forma de punta, fruto erecto
- Patrón de planta fuerte, con vigor alto
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 2,5 x 4 cm
- Peso: 15 g
- Unidades Scoville: 42.000



FRESNO ORANGE



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde brillante que vira a naranja
- Forma de punta, fruto erecto
- Patrón de planta fuerte, con vigor alto
- Ciclo vegetativo: medio-tardío
- Tamaño: 3 x 5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 55.000

HABANERO





AK-5901



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a rojo brillante
- Ciclo vegetativo: medio
- Semilla de rápida germinación
- De cuaje fácil y uniforme
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 25 g
- Unidades Scoville: 350.000



AK-5916



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a amarillo brillante
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 15 g
- Unidades Scoville: 350.000



AK-5917



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a naranja
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3 x 3 cm
- Peso: 15 g
- Unidades Scoville: 350.000



AK-5918



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a marrón brillante
- Ciclo vegetativo: medio
- Cuaje remarcablemente tardío
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 350.000



AK-5919



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Llamativo nuevo color rosa
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 20g
- Unidades Scoville: 400.000



AK-5920



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde claro que vira a blanco nieve
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 350.000



AK-5921



- Picante tipo ajuma
- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- En maduración, los frutos conservan un color verde ligeramente claro
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3,5 x 3,5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 300.000



AK-5976



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Variedad de gran calibre con recorrido algo más largo que la AK-5901
- Planta muy vigorosa y saludable
- Aroma exquisito y muy penetrante



HABAHOT



- Variedad para cultivo al aire libre
- Híbrido muy picante, obtenido del Habanero tradicional pero con planta de productividad notablemente superior
- El color vira del verde claro al naranja y luego al rojo en plena maduración
- Planta muy vigorosa y productiva adaptada a las zonas más dispares
- Ciclo vegetativo: medio-precoc
- Uno de los pimientos comercializados más picantes
- Idóneo tanto para consumo fresco como en seco y polvo
- HR/IR: TMV

JALAPEÑO





AK-5903



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a rojo brillante
- Variedad muy productiva de forma ovalada
- Patrón de planta bastante fuerte y estructura abierta
- Ciclo vegetativo: precoz
- Tamaño: 2 x 6 cm
- Peso: 30 g
- **Sin cracking**
- Unidades Scoville: 34.000



AK-5948



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Nuevo color en Jalapeño
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 1,5 x 5 cm
- Peso: 25 g
- **Sin cracking**
- Unidades Scoville: 5.000



AK-5960



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde oscuro que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 2 x 6 cm
- Peso: 30 g
- **Sin cracking**
- Unidades Scoville: 5.000



NEW PARK



- Variedad para cultivo al aire libre y buena producción en ciclo otoño-invierno en invernadero
- Fruto de color verde medio, muy picante
- Paredes gruesas
- Fruto uniforme, de fácil recolección
- Cosecha prolongada
- Excelente para mercado fresco e industria



PICADERO



- Variedad para cultivo al aire libre
- Jalapeño de tamaño medio para el mercado de industria
- Longitud fruto: 7-9 cm
- Peso: 55-60 g
- Color verde medio que vira a rojo intenso
- Picante elevadísimo
- Planta fuerte vigorosa muy productiva
- Por su pungencia y espesor de la pulpa es el producto ideal para salsas y concentrado picante
- HR/IR: Xcv



JALADURO



- Variedad para cultivo al aire libre
- Híbrido obtenido de ecotipos provenientes de América Central
- Ciclo muy precoz
- Color verde intenso que vira a rojo oscuro
- Frutos de forma cónica (2-3 x 8-9 cm) con carácter "Easy snap". Peso: 40 g
- Planta compacta con entrenudos cortos, buena rusticidad (gracias también a la tolerancia a *phytophthora capsici*) y excelente productividad
- HR/IR: TMV, Pc



PADRÓN





AK-5909



- Variedad para cultivo protegido
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 1,5 x 5 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 49.000



PADRON



- Variedad para cultivo al aire libre
- Color verde medio que vira a rojo intenso en plena maduración
- Ciclo vegetativo: precoz
- Planta rústica que asegura una larga producción
- Tamaño: 2,5-3 x 8-9 cm
- Peso: 30-40 g
- HR/IR: TMV, TSWV

PUBESCENS





PUBESCENS RED



- Variedad para cultivo protegido
- Verdadera variedad Pubescens: hojas pubescentes, flores de color púrpura, semillas negras
- Ciclo vegetativo: muy tardío
- Cultivo muy vigoroso
- Tamaño: 3 x 3 cm
- Peso: 25 g
- Unidades Scoville: 200.000

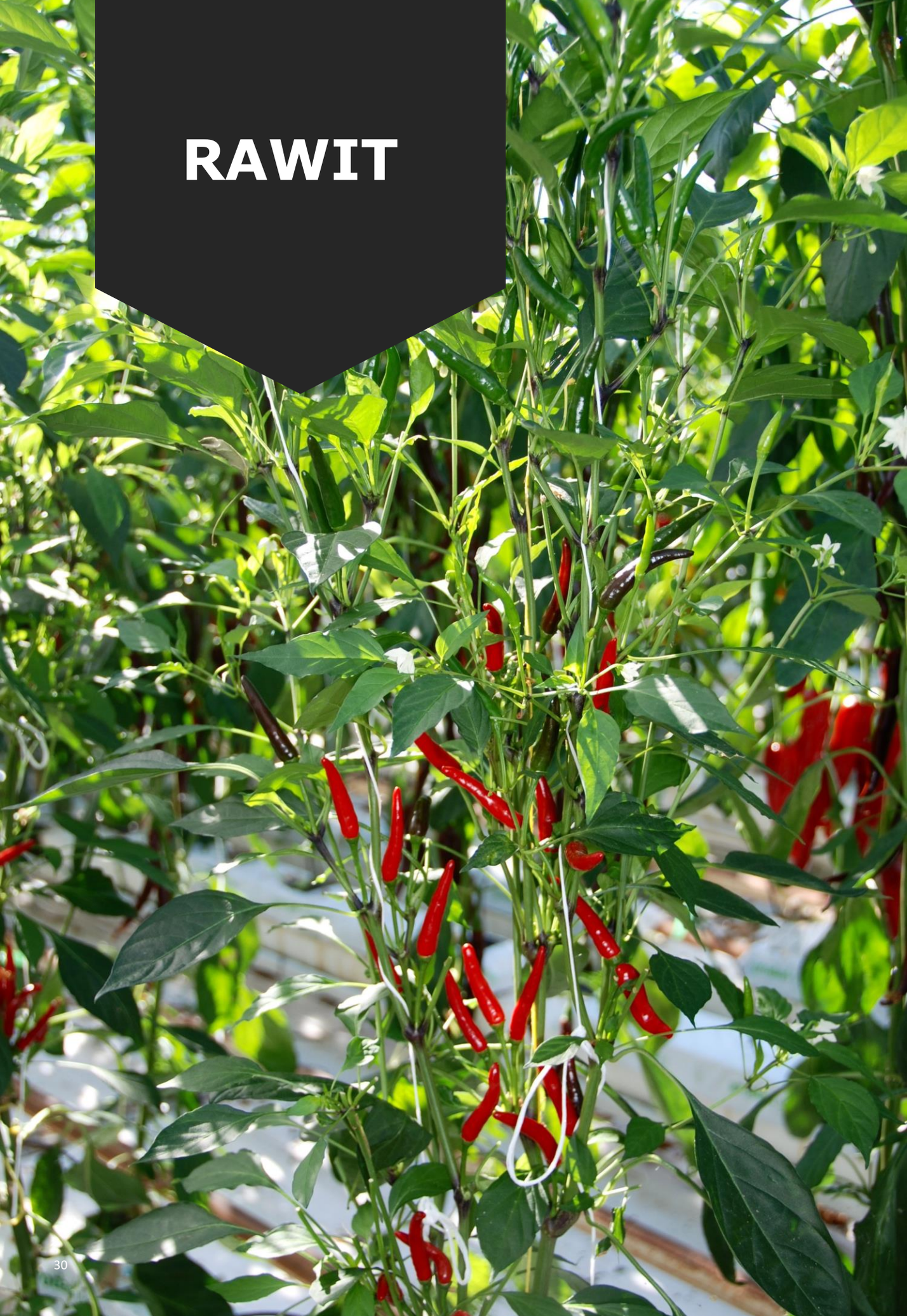


PUBESCENS YELLOW



- Variedad para cultivo protegido
- Verdadera variedad Pubescens: hojas pubescentes, flores de color púrpura, semillas negras
- Ciclo vegetativo: tardío
- Cultivo muy vigoroso
- Tamaño: 3 x 3 cm
- Peso: 25 g
- Unidades Scoville: 200.000

RAWIT





AK-5910



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Frutos tipo tailandés, muy picantes
- Color verde que vira a rojo
- Patrón de planta: semideterminante
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 0,5 x 4 cm
- Peso: 5 g
- Unidades Scoville: 50.000



AK-5961



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Frutos tipo tailandés, muy picantes
- Color verde que vira a un naranja muy atractivo
- Patrón de planta: semideterminante
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 0,5 x 4 cm
- Peso: 5 g
- Unidades Scoville: 40.000



AK-5974



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Frutos tipo Demon, muy picantes
- Planta vigorosa muy saludable con poca hoja
- Frutos para recolección en singular de un rojo intenso
- Tamaño: 1 x 8 cm

Scotch Bonnet





AK-5922



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde que vira a rojo
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 4 x 4 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 200.000

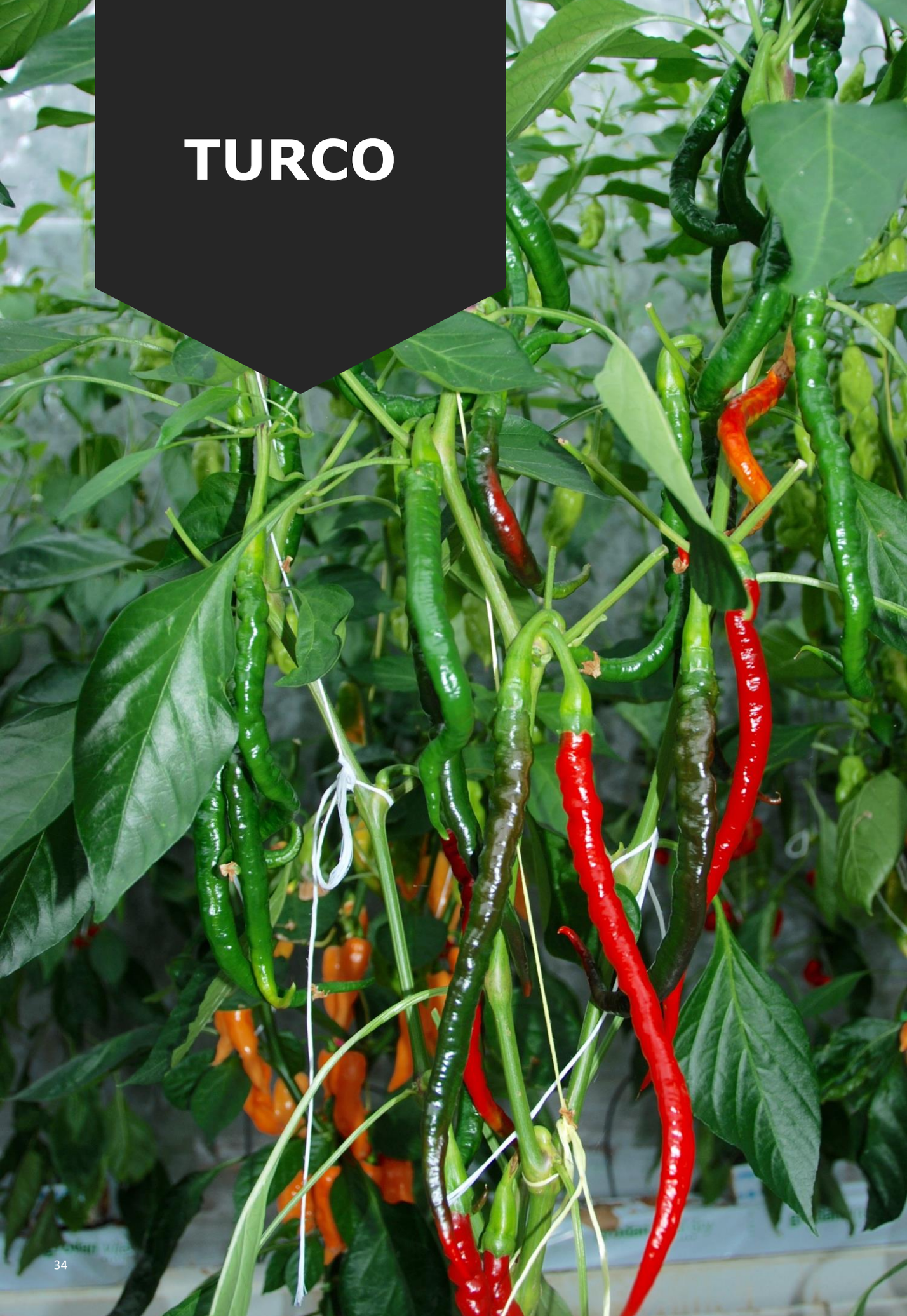


AK-5923



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Color verde que vira a amarillo
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 4 x 4 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 200.000

TURCO





AK-5925



- Tipología DEMRE
- Variedad para cultivo protegido
- Cosecha en verde y rojo
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 1 x 30 cm
- Peso: 75 g



AK-5929



- Tipología CHARLESTON
- Variedad para cultivo protegido
- Color verde menta que vira a rojo en maduración
- Ciclo vegetativo: precoz
- Tamaño: 3 x 14 cm
- Peso: 100 g
- Unidades Scoville: 10.000

OTRAS TIPOLOGÍAS





AK-5902 (SANTA FE)



- Variedad para cultivo protegido
- Ciclo vegetativo: precoz
- Tamaño: 2 x 5 cm
- Peso: 25 g
- Unidades Scoville: 31.000



AK-5926 (ANCHO)



- Variedad para cultivo protegido
- Color verde oscuro/marrón
- Ciclo vegetativo: tardío
- Tamaño: 7 x 10 cm
- Peso: 70 g
- Unidades Scoville: 1.000



AK-5939 (TIPO SERENADE)



- Variedad para cultivo protegido
- Forma de la punta tipo Fresno
- Color verde brillante que vira a rojo oscuro
- Patrón de planta fuerte, con cultivo corto
- Ciclo vegetativo: precoz
- Variedad muy productiva, con excelente sanidad
- Excelente cuaje a altas temperaturas
- Tamaño: 2 x 8 cm
- Peso: 35 g
- Unidades Scoville: 10.000



AK-5942 (SCORPIO)



- Variedad para cultivo protegido
- Ciclo vegetativo: medio
- Tamaño: 3 x 3 cm
- Peso: 20 g
- Unidades Scoville: 2.000.000



AK-5946 (PIQUILLO)



- Variedad para cultivo protegido y aire libre
- Planta vigorosa con buena cobertura foliar
- Frutos de dos caras (a veces tres)
- Ciclo vegetativo: precoz
- Tamaño: 5 x 7-9 cm
- Peso: 35-45 g
- Carne delgada, color rojo intenso, ligero contenido en capsaicina
- Excelente calidad para industria



EROICO (CÓNICO)



- Pimiento picante típico de los mercados del Este de Europa y Norte de África
- Variedad para cultivo al aire libre
- Frutos cónicos, alargados y puntiagudos (18-20 cm)
- Colore verde pálido/amarillo que vira al rojo/naranja en plena maduración
- Buen espesor de pulpa y muy picante
- Planta rústica con gran y prolongada producción. Se adhiere bien incluso con altas temperaturas
- Para consumo fresco e industria
- HR/IR: TMV

ORNAMENTALES



Y también, un amplio surtido de pimientos picantes ornamentales comestibles en las tipologías Cayena, Drip, Fresno, Habanero y Jalapeño



DEFINICIONES

Inmunidad	No sujeto al ataque o infección de una plaga o enfermedad específica.
Resistencia	Capacidad de una variedad para restringir el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica y el daño que estas causan cuando se comparan con variedades sensibles, bajo condiciones medioambientales y presiones similares de plaga o enfermedad. Las variedades resistentes pueden mostrar algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad.
Resistencia Alta (HR)	<p>Se definen dos niveles de resistencia:</p> <p>Las variedades limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica bajo una presión normal de la enfermedad o plaga, cuando se compara con variedades sensibles. Sin embargo, puede que estas variedades muestren algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad.</p>
Resistencia Intermedia (IR)	Las variedades limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica, pero pueden mostrar una mayor cantidad de síntomas en comparación con variedades altamente resistentes. Las variedades con resistencia intermedia mostrarán, de todas formas, unos síntomas o daños de la enfermedad menores que las variedades sensibles cuando se cultivan bajo condiciones medioambientales y/o presión de la plaga o enfermedad similares.
Sensibilidad	Incapacidad de una variedad de limitar el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica.

CÓDIGOS DE LAS RESISTENCIAS

CMV:	<i>Cucumber mosaic virus</i> (Mosaico del pepino)
Pc:	<i>Phytophthora capsici</i> (Tristeza del pimiento)
PVY:	<i>Potato virus Y</i> (Virus Y de la patata)
TMV:	<i>Tobacco mosaic virus</i> (Mosaico del tabaco)
TSWV:	<i>Tomato spotted wilt virus</i> (Bronceado del tomate)
Xcv:	<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>vesicatoria</i> (Xantomonas)

NOTA: Las descripciones, recomendaciones e ilustraciones contenidas en este catálogo, así como la información relativa a las resistencias, se corresponden lo máximo posible con los resultados de nuestros ensayos y experiencia práctica. Circunstancias como las condiciones medioambientales locales y las prácticas de cultivo pueden tener un impacto importante sobre el resultado final del mismo, y el comprador es responsable en exclusiva de determinar si el producto se adapta al cultivo que se pretende realizar. Unigen Seeds Spain suministra esta información para ayudar al comprador, no pudiendo derivarse de la misma ningún tipo de garantía. Unigen Seeds Spain no puede ser considerada responsable ante el comprador por los resultados que difieran de la información aquí incluida.

"Especialistas en picantes"

Unigen Seeds Spain, S.L.U.

Avda. de la Innovación, 15
Edificio Pitágoras - Oficina 57
04131 Almería (España)
Tel. (+34) 936 304 853 / Fax (+34) 936 308 980
info@unigenSpain.com / www.unigenSeedSpain.com

a member of **KAGOME** group