



Cebolla

Catálogo de variedades

Portfolio

- 1 Cebolla Amarilla** *pág. 04*
- Croque^{F1*}
 - Tuareg^{F1}
 - Valero^{F1}
 - Vaquero^{F1}
 - Granero^{F1}
 - Pandro^{F1}
 - Utrero^{F1*}

- 2 Cebolla Blanca** *pág. 07*
- Milki Way^{F1}
 - Solstice^{F1*}
 - Cometa^{F1}

- 3 Cebolla Roja** *pág. 09*
- Mata Hari^{F1}
 - Countach^{F1}



*APC concedido y en proceso de solicitud para la inclusión en el EC Common Catalogue of Vegetable Varieties.



Recursos globales, soluciones locales

Nuestros equipos de ventas, especialistas en cultivos y científicos trabajan por todo el mundo y destacan tanto por su visión global como por su conocimiento de los mercados locales. Trabajamos estrechamente con nuestros clientes y colaboradores para proporcionarles un servicio personalizado sobre nuestros productos. Este trabajo en equipo nos permite identificar y desarrollar oportunidades para el éxito conjunto.

A lo largo de los años, hemos utilizado nuestra experiencia global en producción y marketing para trabajar con colaboradores estratégicos de la cadena de suministro de frutas y verduras. Nuestros extensos conocimientos de las distintas regiones de cultivo y nuestros recursos globales en genética vegetal nos permiten ofrecer soluciones sostenibles y rentables adaptadas a las necesidades y condiciones locales.

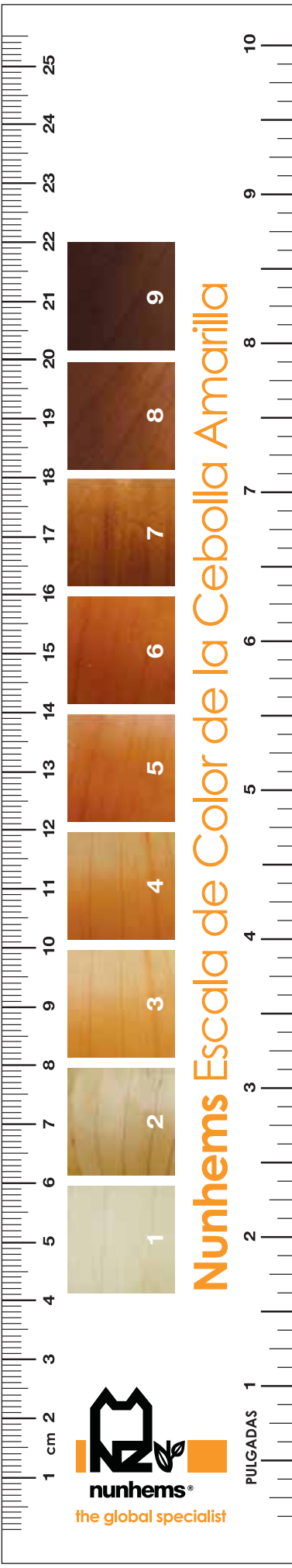




Nunhems

Tabla de Color

Con la tabla de color de la cebolla dorada Nunhems le ofrece un instrumento preciso para determinar el color de su variedad.



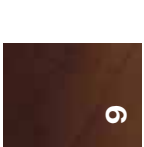
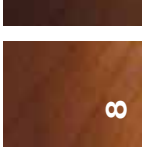
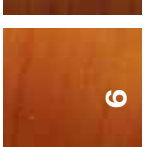
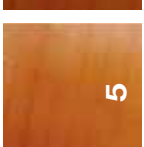
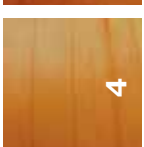
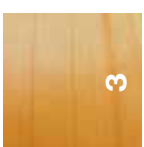
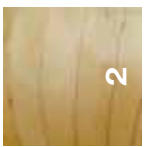
nunhems[®]

the global specialist

Nunhems Escala de Color de la Cebolla Amarilla

1 cm 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

PULGADAS 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



1 Cebolla Amarilla

Día corto

Máximo color

Croque^{F1*}

La mejor transición de día corto a medio grano

- El color más oscuro en su ciclo.
- Dureza extra con conservación media.
- Excelente para comenzar con exportación.

Pt: IR - Foc: IR



Día medio

Máximo color

Tuareg^{F1}

Mejor calidad y color que las demás con mayor precocidad

- La nueva referencia por precocidad, firmeza y color. Nueva era en ciclo intermedio.
- Adaptable a siembras tempranas en zonas cálidas.
- Buena tolerancia al espigado.

Pt: IR - Foc: IR



Día largo

Máximo color

Valero^{F1}

Calidad plena con alta precocidad

- El color más impactante en una variedad temprana de día largo.
- Variedad clave en programas centrados en color y calidad.
- Variedad adaptable a diferentes zonas productoras.

Pt: HR - Foc: IR

*APC concedido y en proceso de solicitud para la inclusión en el EC Common Catalogue of Vegetable Varieties.

Cebolla Amarilla 1



Día largo

Vaquero^{F1}

El híbrido número uno en el mundo

- El potencial de rendimiento más alto.
- Perfecta para procesado e industria.
- Alto nivel de resistencia a enfermedades de raíz.

Pt: HR - Foc: HR



Día largo

Granero^{F1}

Uniformidad y buen rendimiento

- Alto rendimiento con calidad de exportación plena.
- Comportamiento regular año tras año.
- Producto de primera línea para enlazar producciones de clima templado con las de zona centro y norte.

Pt: HR - Foc: IR



Día largo

Pandero^{F1}

Nº1 en el mercado por estabilidad y versatilidad

- La variedad líder para media y larga conservación.
- Buen color y perfecta fijación de la piel.
- Alto rendimiento, vigor y rusticidad.

Pt: HR - Foc: IR

1 Cebolla Amarilla



Día largo

Máximo color

Utrero^{F1*}

Alta conservación, buen rendimiento y gran color

- Brillante y atractivo color bronce.
- La variedad ideal para larga conservación.
- Ciclo largo medio que permite una perfecta programación de las cosechas.

Pt: HR - Foc: HR

Cebolla Amarilla		Calendario Temprano																			
Varietal	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may
Croque ^{F1*}	Día corto																				
Tuareg ^{F1}	Día medio																				
Valero ^{F1}	Día largo																				
Vaquero ^{F1}	Día largo																				
Granero ^{F1}	Día largo																				
Pandero ^{F1}	Día largo																				
Utrero ^{F1*}	Día largo																				

Cebolla Amarilla		Calendario Tardío																			
Varietal	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may
Valero ^{F1}	Día largo																				
Vaquero ^{F1}	Día largo																				
Granero ^{F1}	Día largo																				
Pandero ^{F1}	Día largo																				
Utrero ^{F1*}	Día largo																				

Período de siembra
 Período óptimo de recolección
 Capacidad de conservación

Nota: Pt: Pyrenochaeta terrestris (Pink root) | Foc: Fusarium oxysporum f.sp. cepae | HR: Alta resistencia | IR: Resistencia Intermedia | SUSC: Susceptible
 *APC concedido y en proceso de solicitud para la inclusión en el EC Common Catalogue of Vegetable Varieties.

Cebolla Blanca 2



Día corto

Milky Way^{F1}

La blanca temprana en que confiar

- Excelente color, piel y firmeza.
- Alta resistencia a subida a flor.
- Buena resistencia a raíz rosada y alto desarrollo radicular.

Pt: HR - Foc: IR



Día largo

Solstice^{F1*}

Una nueva referencia en larga conservación

- El blanco más puro.
- Alto contenido de materia seca, la más larga vida en blanca de conservación.
- Uniforme, firme y apta para mecanización.

Pt: IR - Foc: HR



2

Cebolla Blanca



Día largo

Cometa^{F1}

La cebolla blanca líder, el valor seguro

- Bulbo redondo y uniforme. La blanca imbatible.
- Adaptabilidad total. Número uno para mercado de manojos y almacenaje.
- Alto nivel de resistencia a enfermedades de raíz.

Pt: HR - Foc: HR

Cebolla Blanca		Calendario Temprano																				
Varietal	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	
Milky Way ^{F1}	Día corto																					
Solstice ^{F1*}	Día largo																					
Cometa ^{F1}	Día largo																					

Cebolla Blanca		Calendario Tardío																				
Varietal	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	
Solstice ^{F1*}	Día largo																					
Cometa ^{F1}	Día largo																					

Período de siembra
 Período óptimo de recolección
 Capacidad de conservación



Cebolla Roja 3



Día corto

Mata Hari^{F1}

La mejor de su clase

- Líder entre los profesionales de roja de día corto en el mundo.
- Color perfecto.
- Adaptable, con buena respuesta a calor y estrés.

Pt: IR - Foc: IR



Día largo

Máximo color

Countach^{F1}

La mejor noticia para el mercado de roja de día largo

- El rojo oscuro perfecto para mercados nacionales y de exportación.
- Extremadamente uniforme y adaptable.
- Muy firme con capacidad de larga conservación.

Pt: IR - Foc: IR

Cebolla Roja		Calendario Temprano																				
Variedad	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	
Mata Hari ^{F1}	Día corto																					
Countach ^{F1}	Día largo																					

Cebolla Roja		Calendario Tardío																				
Variedad	Tipo	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	mar	abr	may	
Countach ^{F1}	Día largo																					

Período de siembra
 Período óptimo de recolección
 Capacidad de conservación

Nota: Pt: Pyrenochaeta terrestris (Pink root) | Foc: Fusarium oxysporum f.sp. cepae | HR: Alta resistencia | IR: Resistencia Intermedia | SUSC: Susceptible

ISF International Seed Federation Section Vegetables

Definición de los términos de descripción de las reacciones de las plantas a plagas o patógenos en el área de las semillas hortícolas (2005)

Definiciones

Inmunidad: No sujeto al ataque o infección de peste o patología específicos.

Resistencia: Es la capacidad de una variedad de planta para restringir el crecimiento y desarrollo de una plaga o patógeno, y/o el daño que le causan en comparación con otras plantas bajo similares condiciones ambientales y presión de dichas plagas o patógenos. Las plantas resistentes pueden mostrar ciertos síntomas de enfermedad o daño cuando esta presión es fuerte.

Los dos niveles de resistencia existentes:

Resistencia alta/standard (HR*): Variedades de planta que restringen el crecimiento y desarrollo de plagas o

patógenos en un alto grado, bajo una presión de nivel normal, en comparación con otras plantas de igual susceptibilidad. Estas variedades pueden, de todos modos, mostrar ciertos síntomas o daños cuando dicha presión es fuerte.

Resistencia moderada/intermedia (IR*): Variedades de planta que restringen el crecimiento y desarrollo de plagas o patógenos, pero pueden mostrar mayores síntomas o daños en comparación con las variedades de resistencia alta. Las variedades de planta de resistencia moderada/intermedia muestran, de todos modos, menos síntomas o daños en comparación con otras variedades en condiciones ambientales similares y/o bajo presión de plagas o patógenos.

(* Las abreviaturas HR (high/standard resistance) e IR (moderate/intermediate resistance) se utilizan en todos los idiomas.

Susceptibilidad: Es la incapacidad de la planta de restringir el crecimiento y desarrollo de una plaga o patógeno específicos.



Portfolio

Variedades	Color de Bulbo	Tipología	Ciclo	Conservación	Resistencias	
					Pyrenochaeta terrestris (Pt)	Fusarium oxysporum f.sp.cepae(Foc)
Croque ^{F1*}	Marrón oscuro	Día Corto	Medio	2-3 meses	IR	IR
Tuareg ^{F1}	Marrón oscuro	Día Medio	Muy Temprano	2-3 meses	IR	IR
Valero ^{F1}	Marrón oscuro	Día Largo	Temprano	3-4 meses	HR	IR
Vaquero ^{F1}	Amarillo intermedio	Día Largo	Medio	4-5 meses	HR	HR
Granero ^{F1}	Marrón	Día Largo	Medio	5-6 meses	HR	IR
Pandero ^{F1}	Marrón oscuro	Día Largo	Medio-Tardío	6-7 meses	HR	IR
Utrero ^{F1*}	Marrón oscuro	Día Largo	Medio-Tardío	7-8 meses	HR	HR
Milky Way ^{F1}	Blanco	Día Corto	Temprano	2 meses	HR	IR
Solstice ^{F1*}	Blanco	Día Largo	Medio	6-7 meses	IR	HR
Cometa ^{F1}	Blanco	Día Largo	Medio-Tardío	5-6 meses	HR	HR
Mata Hari ^{F1}	Rojo	Día Corto	Temprano	2 meses	IR	IR
Countach ^{F1}	Rojo intenso	Día Largo	Medio	6-7 meses	IR	IR

* APC concedido y en proceso de solicitud para la inclusión en el EC Common Catalogue of Vegetable Varieties.

Nota: Pt: Pyrenochaeta terrestris (Pink root) | Foc: Fusarium oxysporum f.sp. cepae | HR: Alta resistencia | IR: Resistencia Intermedia | SUSC: Susceptible





Consejos de cultivo

La información facilitada por Nunhems no constituye garantía alguna del resultado. El comprador es quien debe evaluar si los productos y datos son adecuados para el cultivo previsto y si se adaptan a las condiciones de la zona.

Ilustraciones de los productos

Todas las variedades mostradas fueron cultivadas bajo condiciones favorables. No se garantizan, ni presuponen resultados idénticos para todas las condiciones de cultivo.

Especialista de cultivo:

Francisco de la Cruz Valera | M 650 72 05 33 | E francisco.delacruz@bayer.com

© Nunhems BV, 2011. Todos los derechos reservados. Toda información relativa al material descrito o presentado son propiedad intelectual de Nunhems BV o sus filiales.

Nunhems Spain, S.A. | Camino de los Huertos, s/n | 46210 Picanya | Valencia (España) | T +34 96 159 42 10 | F +34 96 159 17 20
Teléfono de Atención al Cliente: 900 40 50 40

