

# Panekra

## El grande de siempre

- Calibre grueso
- Dureza de fruto
- Magnífico sabor



**Panekra**

syngenta®

Variedad cuya planta destaca por su **buen vigor**, lo cual ayuda a **mejorar el cuaje** en los últimos ramilletes y, por tanto, a **incrementar la producción**

TM

# Panekra

## El grande de siempre

Nombre del producto	Tipo	Personalidad	Unidades embalaje
Panekra	Beefsteak	El grande de siempre	1.000

### Características del producto

- Panekra destaca por sus frutos de alta calidad, por su colory sabor.
- Los frutos son de calibre G-GG.
- Muy buen color rojo en su madurez y buen viraje en pintón.
- Planta con buen vigor, lo cual favorece el cuaje en condiciones de estrés.
- Panekra se adapta a los trasplantes de otoño y primavera.
- Resistencia alta **HR: For / ToMV: 0-2 / V / Fol: 0-1 (US1-2) / Vd / Va / Ff: A-E.**
- Resistencia intermedia **IR: M.**

### Abreviaturas

<b>ToMV0-2:</b> Virus del mosaico del tomate razas 0, 1, 1.2, 2	<b>M:</b> Resistencia intermedia a Nemátodos ( <i>Meloidogyne arenaria</i> , <i>Meloidogyne incognita</i> , <i>Meloidogyne Javanica</i> )
<b>Fol1,2:</b> <i>Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici</i> razas 1, 2	<b>PI:</b> Resistencia intermedia a <i>Pyrenochaeta lycopersici</i> ( <i>Corky root rot</i> )
<b>For:</b> <i>Fusarium oxysporum f.sp. radicum-lycopersici</i>	<b>TSWV: T0:</b> Resistencia intermedia al virus del bronceado del tomate ( <i>spotted</i> ), patotio 0
<b>V:</b> <i>Vercillium albo-atrum</i>	<b>TMV:0:</b> <i>Tobacco Mosaic Virus</i> (Mosaico del Tabaco), raza 0
<b>Ff0-5:</b> <i>Cladosporium fulvum</i> , razas 0,A, B, C, D, E	
<b>S:</b> <i>Stemphylium spp.</i>	
<b>TYLCV:</b> Resistencia intermedia al virus de la cuchara del tomate.	

### Significado de términos

#### Resistencia

La capacidad de una variedad para restringir el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica y el daño que éstas 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.

Se definen 2 niveles de resistencia:

#### Resistencia Alta (HR):

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.

#### 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 similares de la plaga o enfermedad.

Syngenta ha trabajado con rigor y cuidado en la redacción de este folleto. De acuerdo con los requisitos para el registro, las variedades mencionadas han sido probadas para resistencias y tolerancias a enfermedades específicas. Sin embargo, todas las resistencias mencionadas se refieren sólo a razas o patologías indicadas en las variedades y por tanto, pueden existir o desarrollarse otras razas o tipos de patologías. Es por ello que la información en este dossier tiene que ser únicamente una guía general y el usuario debe aplicarlo de acuerdo con sus propios conocimientos y experiencias de las condiciones climáticas locales.

Syngenta no se hace responsable de los resultados obtenidos siguiendo las recomendaciones e indicaciones contenidas en este dossier ya que en su aplicación pueden intervenir numerosos factores que escapan a su control (condiciones climáticas, prácticas culturales, etc.). En caso de duda recomendamos que se lleve a cabo una producción de ensayo a pequeña escala para determinar cómo las condiciones locales pueden afectar a la variedad.

# Panekra

syngenta®



**Syngenta España S.A.**  
C/ Ribera del Loira 8-10  
28042 Madrid  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)



[www.goodgrowthplan.com](http://www.goodgrowthplan.com)