

# Twister.

Variedad semitemprana de consumo, para cultivo convencional y ecológico, con un buen rendimiento y resistente al mildiu de la hoja y del tubérculo.



Ecológico



Al por  
menor  
Frescas



Tradicional

- ▶ Resistencia al mildiu
- ▶ Preciosa piel
- ▶ Buena capacidad de almacenamiento
- ▶ Gran resistencia a virosis



## characteristics

### Características generales

Obtentor: G.W. te Winkel

Cruzamiento: ARG 96-0739 x AR 02-9113

Derechos de obtentor: 31-12-2048

Plántula: TW 08-1507

### Características de la planta y del tubérculo

Madurez: semitemprana / 7

Color claro del brote: rojo violeta / RV

Color de la flor: morada clara / LP

Número de bayas: por encima de la media / 5,5

Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7

Follaje - desarrollo final: bastante bueno / 7,5

Follaje - firmeza: bastante firme / 7

Color de la piel: amarilla / Y

Color de la carne: amarilla clara / 6,5

Finura de la piel: buena / 7

Forma de los tubérculos: redondo oval / RO

Regularidad de la forma de los tubérculos: regular / 7

Tuberización: media / 6,5

Tamaño de los tubérculos: bastante grande / 7

Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5

Dormancia: bastante larga / 7

### Sensibilidad y calidad

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6,5

Manchas negras (magulladuras internas):  
ligeramente sensible a no sensible / 8

Grietas de crecimiento: bastante sensible / 6,5

Daños de recolección: ligeramente sensible / 7

Metribuzina: muy sensible / 3

Metribuzina: muy sensible / 3

Bentazona: bastante sensible / 6

Etileno: 5% menos tubérculos / 4

Peso bajo agua: 345

Contenido de materia seca: 19%

Tipo de cocción: bastante firme / AB

Coloración gris (después de la cocción): bastante  
sensible / 6,5

Coloración en crudo: bastante sensible / 6

Calidad para patatas fritas: inadecuada / 5

Distribución de la materia seca: - / -

Calidad para chips: inadecuada / 4

Nivel de TGA: 5,63

Aceite de carvona: 15% a 25% más tubérculos / 7

# How to grow



## Fertilización <sup>1</sup>

**Nitrógeno:** recomendación estándar + 20%.

**Fósforo:** recomendación estándar.

**Potasio:** recomendación estándar.

## Tratamiento de semilla

Puede plantarse directamente al salir de la cámara frigorífica, preferiblemente después de un breve acondicionamiento térmico de la semilla. Quitar los brotes una vez es opcional.

## Planting distance

28/35 mm: 22 cm (60.500 plantas/ha)

35/50 mm: 25 cm (54.000 plantas/ha)

## Malas hierbas

No usar metribuzina (Sencor) en post-emergencia, ya que causa una reacción grave en el follaje y una reducción importante del rendimiento.

## Fungicidas

A pesar de la resistencia al mildiu, hay que estar alerta a las infecciones.

## Recolección

Debido a sus puntuaciones de sensibilidad a las manchas negras y/o los daños de recolección, hay que esperar al menos dos semanas después de la eliminación del follaje, antes de recolectar.

## Temperatura de almacenamiento - Tiempo de almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 6 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio y largo plazo.



Say potato,  
say Agrico.

## Resistencias

**Virus del enrollado:** - / -

**Virus - Yn:** ligeramente a no sensible / 8

**Virus - Yntn (tubérculo):** ligeramente a no sensible / 8

**Spraing (Manchas y/o círculos necróticos):** ligeramente sensible / 6

**Mildiu de la hoja:** ligeramente a no sensible / 9

**Mildiu del tubérculo:** ligeramente a no sensible / 9

**Fusarium:** ligeramente sensible / 6

**Sarna común:** ligeramente sensible / 6

**Sarna pulverulenta:** sensible / 5

**Antracnosis:** ligeramente sensible / 7

**Sarna verrugosa F1:** moderadamente sensible / 8

**Sarna verrugosa F6:** - / -

**Sarna verrugosa F18:** - / -

**Nematodo dorado Ro 1/4:** resistente / 9

**Nematodo dorado Ro 2/3:** - / -

**Nematodo blanco Pa 2:** - / -

**Nematodo blanco Pa 3:** - / -