

# Alicante.

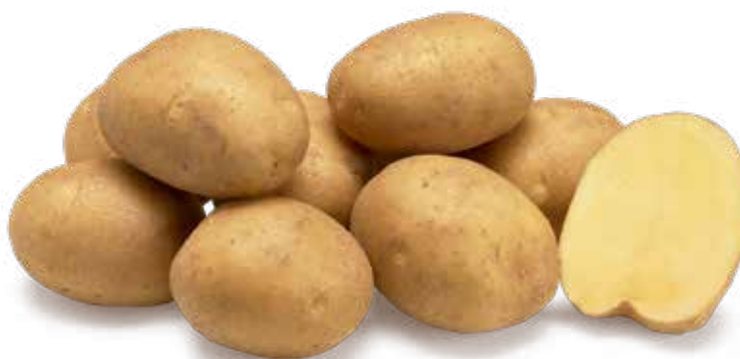
SEGMENTO DE MERCADO

T

**Transformación**  
Patatas fritas  
de bolsa (chips),  
Copos

Varietal tardía para la elaboración de patatas fritas de bolsa (chips), con tubérculos de tamaño uniforme y un alto contenido de materia seca.

- ▶ Excelente calidad para patatas fritas de bolsa (chips)
- ▶ Tuberización bastante alta
- ▶ Resistencia múltiple a los nematodos del quiste de la patata



## CARACTERÍSTICAS

### Características generales

**Obtento:** Agrico Research B.V.  
**Cruzamiento:** AR 97-3246 x AR 96-1218  
**Plántula:** AR 04-3799  
**Derechos de obtento:** 31-12-2046

### Características de la planta y del tubérculo

**Madurez:** tardía / 5  
**Color claro del brote:** rojo violeta  
**Color de la flor:** blanca  
**Número de bayas:** medio / 6  
**Follaje - desarrollo inicial:** bastante rápido / 7  
**Follaje - desarrollo final:** medio / 7  
**Follaje - selectividad:** media / 6,5  
**Follaje - firmeza:** bastante firme / 7,5

**Color de la carne:** amarilla / 7  
**Color de la piel:** amarilla  
**Finura de la piel:** bastante pobre / 5  
**Tamaño de los tubérculos:** bastante grande / 7  
**Forma de los tubérculos:** redondo oval  
**Regularidad de la forma de los tubérculos:** regular / 7  
**Tuberización:** bastante alta / 7  
**Regularidad del tamaño:** bastante regular / 6

### Sensibilidad y calidad

**Dormancia:** bastante corta / 5  
**Metribuzina:** ligeramente sensible a no sensible / 8  
**Bentazona:** ligeramente sensible / 7,5  
**Etileno:** 5% a 15% más tubérculos / 6

**Crecimiento secundario:** bastante sensible / 6,5  
**Grietas de crecimiento:** bastante sensible / 6  
**Manchas negras (magulladuras internas):** bastante sensible / 6  
**Daños de recolección:** muy sensible / 4,5

**Peso bajo agua:** 490  
**Contenido de materia seca:** 26,1%  
**Distribución de la materia seca:** buena / 7,5  
**Nivel de TGA:** 14,3

**Calidad para chips:** buena / 7  
**Calidad para patatas fritas:** media / 6  
**Tipo de cocción:** harinosa / BC  
**Coloración en crudo:** muy sensible / 4  
**Coloración gris (después de la cocción):** sensible / 5



# CÓMO CULTIVAR

[www.agricopotatoes.com/es/alicante](http://www.agricopotatoes.com/es/alicante)

## Fertilización<sup>1</sup>

**Nitrógeno:** recomendación estándar + 5%.

**Fósforo:** recomendación estándar.

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

<sup>1</sup> El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo

## Tratamiento de semillas

Una pregerminación adecuada después de quitar el brote apical puede dar un resultado positivo en la formación de los tubérculos. Quitar los brotes más de una vez puede tener un impacto negativo en el rendimiento y la regularidad del tamaño.

## Distancia de plantación - calibre pequeño

28/35 mm: 23 cm (58.000 plantas/ha)

35/50 mm: 28 cm (47.500 plantas/ha)

## Malas hierbas

El uso estándar de metribuzina (Sencor) en post-emergencia, no causa ninguna reacción en el follaje, ni reducción del rendimiento.

## Fungicidas

Se recomienda un programa de tratamientos preventivos contra el mildiu.

## Recolección

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

## Almacenamiento

Para fines de transformación, no almacenar por debajo de los 9 °C. Adecuada para el almacenamiento a corto y medio plazo.



# Say potato, say Agrico.

## Resistencias

**Nematodo dorado Ro 1/4:** resistencia de campo / 8

**Nematodo dorado Ro 2/3:** moderadamente sensible / 5

**Nematodo blanco Pa 2:** resistente / 9

**Nematodo blanco Pa 3:** moderadamente sensible / 6

**Mildiu de la hoja:** ligeramente sensible / 6,5

**Mildiu del tubérculo:** ligeramente sensible / 7

**Sarna común:** ligeramente sensible / 6

**Sarna pulverulenta:** sensible / 5,5

**Fusarium:** ligeramente sensible / 7

**Erwinia:** - / -

**Antracnosis:** - / -

**Spraing (Manchas y/o círculos necróticos):** sensible / 5

**Virus del enrollado:** - / -

**Virus - A:** - / -

**Virus - X:** ligeramente sensible / 6,5

**Virus - Yn:** ligeramente sensible / 7

**Virus - Yntn (tubérculo):** ligeramente sensible / 7,5

**Sarna verrugosa F1:** resistente / 10

**Sarna verrugosa F6:** - / -

**Sarna verrugosa F18:** - / -