

Stacey (SW 11-2363).

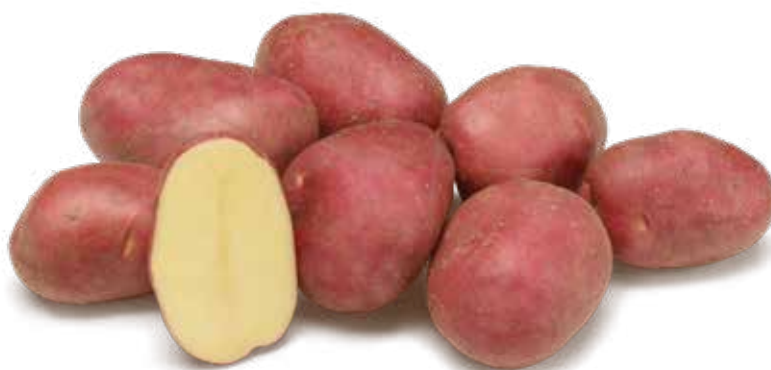
SEGMENTO DE MERCADO

V

Venta al por menor
Patatas baby

Variedad semitardía de consumo, de piel roja y con un alto número de tubérculos de pequeño tamaño y carne de color amarillo.

- ▶ **Forma oval redonda, tamaño pequeño**
- ▶ **Tipo de cocción firme**
- ▶ **Buena tolerancia a magulladuras y daños**



CARACTERÍSTICAS

Características generales

Obtendor: Lantmännen Seed B.V.

Cruzamiento: ROSAGOLD x AR 04-3064

Plántula: SW 11-2363

Derechos de obtendor: Pendiente

Características de la planta y del tubérculo

Madurez: tardía / 5

Color claro del brote: -

Color de la flor: morada clara

Número de bayas: ninguno / 4

Follaje - desarrollo inicial: bastante rápido / 7,5

Follaje - desarrollo final: bueno / 8

Follaje - selectividad: media / 6,5

Follaje - firmeza: bastante firme / 7

Color de la carne: amarilla clara / 6,5

Color de la piel: roja

Finura de la piel: buena / 7

Tamaño de los tubérculos: medio / 6,5

Forma de los tubérculos: oval redondo

Regularidad de la forma de los tubérculos: regular / 7

Tuberización: alta / 8,5

Regularidad del tamaño: bastante regular / 6,5

Sensibilidad y calidad

Dormancia: media / 6

Metribuzina: - / -

Bentazona: - / -

Etileno: - / -

Crecimiento secundario: bastante sensible / 6,5

Grietas de crecimiento: ligeramente sensible / 7

Manchas negras (magulladuras internas): ligeramente sensible / 7

Daños de recolección: ligeramente sensible / 7,5

Peso bajo agua: 423

Contenido de materia seca: 22,8%

Distribución de la materia seca: buena / 7,5

Nivel de TGA: -

Calidad para chips: inadecuada / 4

Calidad para patatas fritas: inadecuada / 4

Tipo de cocción: bastante firme / AB

Coloración en crudo: bastante sensible / 6

Coloración gris (después de la cocción): ligeramente sensible / 7

CÓMO CULTIVAR

Fertilización¹

Nitrógeno: recomendación estándar.

Fósforo: recomendación estándar.

Potasio: recomendación estándar.

¹ El nivel de fertilización se basa en el análisis de suelo

Tratamiento de semillas

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: 22 cm (60.500 plantas/ha)

35/55 mm: 27 cm (50.000 plantas/ha)

Malas hierbas

Las puntuaciones de metribuzina (Sencor) aún no están determinadas.

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 dos semanas después de la eliminación del follaje, antes de recolectar.

Almacenamiento

La temperatura de almacenamiento adecuada es de 5 °C. Adecuada para el almacenamiento a medio plazo.



Say potato,
say **Agrico.**

Resistencias

Nematodo dorado Ro 1/4: resistente / 9

Nematodo dorado Ro 2/3: - / -

Nematodo blanco Pa 2: - / -

Nematodo blanco Pa 3: - / -

Mildiu de la hoja: ligeramente sensible / 7

Mildiu del tubérculo: ligeramente sensible / 6

Sarna común: sensible / 5

Sarna pulverulenta: - / -

Fusarium: muy sensible / 4

Erwinia: - / -

Antracnosis: - / -

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

Virus del enrollado: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Virus - Yn: muy sensible / 4

Virus - Yntn (tubérculo): - / -

Sarna verrugosa F1: resistente* / 10*

Sarna verrugosa F6: - / -

Sarna verrugosa F18: - / -

* Los resultados marcados con un asterisco (*) están basados en nuestra propia investigación y aún no se han publicado oficialmente.