



**Solana GmbH & Co. KG**

Albert-Einstein-Ring 5  
22761 Hamburg  
Germany  
Phone +49 (0)40 41 42 40-0  
Fax +49 (0)40 41 77 16  
info@solana.de  
www.solana.de

# Caruso



Caruso es para cosechar temprano, de alto rendimiento y buen almacenaje. Muy apta para el procesamiento de productos deshidratados, pero especialmente para Chips. Muestra una alta resistencia al tizón, virus Y, rhizoctonia y mancha ferruginosa.

## Planta

Maduración	Media
Tipo de crecimiento	Medio
Forma de crecimiento	Medio erecto
Color de floración	Blanca
Desarrollo inicial	Muy rápido
Cantidad de tubérculos	Alto
Dormancia	Leve, Media

## Tubérculos

Forma	Redondo ovalados
Color de pulpa	Amarilla crema
Profundidad de ojos	Superficial, Poco profundo
Color de piel	Amarilla
Tipo de piel	Aspero

## Resistencia

Nemátodos	Ro 1, Ro 4
Tizón tardío	Medio, Alto
Phytophthora de tubérculo	Alto
Rhizoctonia	Alto
Pie negro	Alto
Sarna	Medio, Alto
Mancha ferruginosa	Alto
Crecimiento secundario	Medio
Daño mecánico	Bajo, Medio
Corazón negro	Medio
Y-Virus	Alto
Y ntn	Alto
Virus enrollador	Medio, Alto

## Rendimiento y calidad

Uso	Chips, Papas deshidratadas
Rendimiento	Medio
Porcentaje sobredimensionadas	Bajo
Porcentaje muy pequeñas	Medio
Materia seca	Alto
Calidad de Chips después de la cosecha	Muy bueno
Calidad de Chips almacenamiento largo	Bueno