



## Producción de consumo TRADITIONAL FRESH

- Tubérculo de calibre y forma uniformes
- Apropiada como patata de verdete
- Piel roja oscura brillante
- Buen contenido de materia seca
- Buena resistencia a la sarna común y la sarna pulverulenta



### Propiedades agronómicas

Maduración	69	Semi-temprana
Período de dormencia	65	Medio
Producción	94	Media
Producción	94	Bien
Tamaño del tuberculo	81	Calibre grande
Forma		Oval
Número de tubérculos		9-11
Color de piel		Roja
Color carne cocinar		Amarilla
Tipo de cocion		AB - Ligeramente firme
Materia seca/Almidon %		19,4% / 13,5%
/Peso específico		353 / 1,075
Golpeo interno	8	Algo sensible
Sens. Metribuzin	76	●●●●●●●●
Fenómeno patatitas	75	●●●●●●●●



Color de piel y carne



Tipo de cocion



Maduración

### Densidad de plantación

Calibre	Densidad de plantación/ha	Distancia entre caballones	
		75 cm	90 cm
28/35	47.500	28	23
35/45	52.000	26	21
35/55	48.000	28	23
50/55	44.500	30	25
55/65	40.000	33	28

### Resistencias

Mildió en planta	58	●●●●●●●●
Mildió en el tubérculo	66	●●●●●●●●
Alternaria	52	●●●●●●●●
Sarna común	71	●●●●●●●●
Sarna verrugosa	75	●●●●●●●●
Spraing	75	●●●●●●●●
Virus Y	22	●●●●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	97	●●●●●●●●
Res. a nemátodos		
Ro1/4 9	●●●●●●●●	
Ro2/3 5	●●●●●●●●	
Ro5 *2	●●●●●●●●	
Pa2	●●●●●●●●	
Pa3	●●●●●●●●	
Roña		
F1 10	●●●●●●●●	
F2 3	●●●●●●●●	
F6 3	●●●●●●●●	
F18 *1	●●●●●●●●	

\* Datos internos de HZPC / No probado por un Organismo oficial

### Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Nitrógeno (N): aporte medio (170-210Kg N/Ha incluido las reservas del suelo).
- No aplicar cloruro potásico (KCl) menos seis semanas antes de la plantación, ya que las aplicaciones tardías pueden provocar un menor contenido de materia seca.
- CANBERRA es susceptible a carencias de minerales, por lo tanto fertilizar con microelementos.
- El manganeso y el magnesio proporcionan una planta fuerte y previenen la senescencia prematura.
- Se aconseja una fertilización semanal adicional para evitar síntomas de carencia.



## Producción de consumo TRADITIONAL FRESH



### Cultivo

- CANBERRA tiene una dormencia larga.
- La prebrotación ayuda a acelerar el crecimiento.
- Se recomienda tratar el tubérculo o el suelo contra rizoctonia, sarna plateada y otras enfermedades de la piel. Azoxystrobin en el suelo da buenos resultados contra hongos.
- CANBERRA se puede cultivar en todo tipo de suelos.



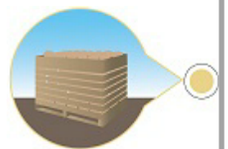
### Período de cultivo

- CANBERRA tiene una buena tolerancia a metribuzin.
- CANBERRA es sensible a Alternaria. Comenzar los tratamientos en el momento de la floración.
- Usar productos que tengan efecto en Alternaria solani y Alternaria alternata.
- Utilizar más tarde en el cultivo productos con una fuerte protección en el tubérculo contra el mildiú en el tubérculo.
- Se aconsejan pulverizaciones preventivas contra Phytophthora.



### Destrucción de las plantas

- Utilizar productos químicos con fuerte efecto en los tallos para facilitar el desprendimiento de los tubérculos.
- La piel debe estar totalmente fijada antes de la cosecha.
- Un alto contenido de materia seca y condiciones de frío durante la cosecha aumentan los daños por golpeo.



### Almacenamiento

- Una cosecha recolectada en buenas condiciones se puede enfriar rápidamente después de la primera cura.
- Evitar la deshidratación, enfriar con una pequeña diferencia entre el aire de refrigeración y la temperatura del producto.
- Para períodos de almacenamiento superiores a cinco meses, se requiere refrigeración.
- Reducir la temperatura entre 0,5-0,7 °C por día hasta llegar a un valor estable que no sea inferior a 5 °C.
- Una temperatura de almacenamiento inferior a la recomendada dará lugar a una mayor dulzor.
- Ventilar de forma regular pero breve para prevenir la acumulación de CO2.
- Cualquier fluctuación de temperatura combinada con condensaciones, puede dar lugar a brotaciones tempranas y un elevado riesgo a sarna plateada.
- CANBERRA tiene una dormencia larga. Los inhibidores de brotación solo se necesitan para entregas tardías.