



Producción de consumo France

- Piel brillante muy atractiva
- Tubérculos de tamaño y forma uniformes
- Buena tolerancia al golpeo
- Variedad multifuncional
- Apropriada para almacenamientos largos



Propiedades agronómicas

Maduración	74	Semi-temprana
Producción	94	Media
Período de dormencia	70	Largo
Producción	95	Bien
Tamaño del tuberculo	80	Calibre grande
Forma		Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos		9-11
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla
Tipo de cocion		AB - Ligeramente firme
Materia seca/Almidon %		19,2% / 13,4%
/Peso específico		350 / 1,074
Golpeo interno	7	Algo sensible
Sens. Metribuzin	81	●●●●●●●●
Fenómeno patatitas	59	●●●●●●●●



Color de piel y carne



Tipo de cocion



Maduración

Densidad de plantación

Calibre comercial: 40-70 mm.

Calibre	Densidad de plantación/ha	Distancia entre caballones	
		75 cm	90 cm
28/35	45.000	30	25
35/45	42.000	32	26
45/50	38.000	35	29

Profundidad de plantación: normal.

Comprobar siempre el número de tubérculos para un cálculo exacto.

Resistencias

Mildiú en planta	36	●●●●●●●●
Mildiú en el tubérculo	73	●●●●●●●●
Alternaria	61	●●●●●●●●
Sarna común	47	●●●●●●●●
Sarna verrugosa	55	●●●●●●●●
Spraing	83	●●●●●●●●
Virus Y	41	●●●●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	62	●●●●●●●●

Res. a nemátodos

Ro1/4 *2	●●●●●●●●
Ro2/3 *1	●●●●●●●●
Ro5 *1	●●●●●●●●
Pa2 *3	●●●●●●●●
Pa3 *2	●●●●●●●●

Roña

F1	10	●●●●●●●●
F2	*8	●●●●●●●●
F6		●●●●●●●●
F18		●●●●●●●●

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

Fertilización

- Nitrógeno (N): aporte alto (210-250Kg N/ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.



Producción de consumo France



Cultivo

- Dejar calentar la semilla correctamente y plantar con pequeños brotes blancos.
- Tratar siempre la semilla de MONALISA contra rizoctonia.
- Escoger tipos de suelo que no sean sensibles a la sarna común.



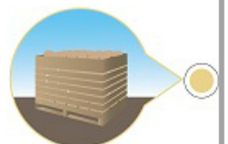
Período de cultivo

- La emergencia es uniforme, con un buen desarrollo de la planta.
- El uso de metribuzin se recomienda en preemergencia. En postemergencia utilizar dosis bajas.
- Las condiciones climáticas tienen una fuerte influencia en la efectividad del metribuzin, hay que adaptar la dosis según las circunstancias.
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la susceptibilidad en la planta.
- Cultivar la variedad únicamente en zonas con riesgo bajo de virus Yntr.



Destrucción de las plantas

- MONALISA tiene una buena separación del estolón.
- MONALISA se puede cosechar después de 120 días.
- Para mantener una piel brillante y suave, no se deben dejar los tubérculos demasiado tiempo en el suelo después de la destrucción de la planta.
- Mínimo tres semanas entre el quemado y la recogida para un correcto fijado de la piel.
- MONALISA es muy resistente al golpeo, a menos que se produzcan condiciones extremas.



Almacenamiento

- Es esencial una buena curación, ya que MONALISA es ligeramente susceptible a Fusarium.
- Temperatura de almacenamiento: 5 °C.
- **ALMACENAMIENTO EN CÁMARA FRIGORÍFICA**
- Evitar la deshidratación, enfriar con una pequeña diferencia entre el aire de refrigeración y la temperatura del producto.
- Reducir la temperatura en 0,5-0,7 °C por día hasta un valor estable que no sea inferior a 4 °C.
- Cualquier fluctuación de temperatura combinada con condensaciones, puede dar lugar a brotaciones tempranas y un elevado riesgo a sarna plateada.