

DESIREE



Consejos generales para la producción de consumo

- Tubérculos grandes
- Alta producción
- Buen contenido de materia seca
- Apropiaada para hacer patatas fritas caseras



Morfología

Tipo de cocion	B - Ligeramente harinosa
Maduración	57 Semi- tardia
Producción	106 Alta
Tamaño del tuberculo	82 Calibre grande
Forma	Oval
Número de tubérculos	9-11
Color carne cocinar	Amarilla clara
Color de piel	Roja
Bayas	Pocas bayas

Tolerancias

Período de dormencia	61 Medio
Emergencia	74 Normal
Sens. Metribuzin	80 Algo sensible
Desarollo de la planta	76 Bueno
Golpeo interno	15 Bastante sensible
Fenómeno patatitas	88 No sensible
Materia seca	21,6
Onderwatergewicht	398

Resistencias

Spraing	Poco sensible
Mildiú en planta	Sensible
Mildiú en el tubérculo	Poco sensible
Sarna común	Muy sensible
Sarna verrugosa	Muy sensible
Virus Yn	Muy sensible
Tol. Yntn tubérculo	Tolerante

Res. a nemátodos

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
1	1	2	1
Roña			
F1	F2	F6	F18
10	9	9	1

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Azoto (N): aprox. 250 kg N/ha incluyendo a fertilização de fundo.
- Fertilización con Potasio y Fosfato como consejo habitual.

DESIREE



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- DESIREE tiene una dormencia media
- Un tratamiento con calor es preferible para romper la dormencia
- Si el brote apical está presente, hay que quitarlo y plantar con pequeñas yemas blanquecinas
- DESIREE puede ser cultivada en todo tipo de suelos
- Plantando con yemas blanquecinas, se obtienen los mejores resultados.

Densidad de plantación

-Mercado: 28-55 mm.

	Distancia entre		
caballones			
-28/35	50.000	27	22
-35/50	44.000	30	25
-50/60	40.000	33	28

-Profundidad de plantación: Normal.



Período de cultivo

- La emergencia es tardía pero la planta se desarrolla vigorosa posteriormente.
- La tuberización es temprana
- DESIREE es susceptible a Metribuzin, también cuando se aplica en pre-emergencia
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la alta susceptibilidad a Phytophthora en la planta y en el tubérculo.
- DESIREE tiene una buena resistencia a la sequía

Destrucción de las plantas

- La piel debe estar totalmente fijada antes de la cosecha
- DESIREE es moderadamente susceptible al golpeo. Reducir caídas altas y evitar los daños mecánicos

Almacenamiento

- DESIREE tiene buen almacenamiento, también para períodos largos.