

SH C 909



Consejos generales para la producción de consumo

- Tamaño y forma uniforme del tubérculo
- Buena producción
- Materia seca alta
- Buen almacenamiento



Morfología

Maduración	54	Tardia
Producción	100	Bastante alta
Tamaño del tuberculo	81	Calibre grande
Forma		Redonda / Redonda-oval
Número de tubérculos		12-14
Color carne cocinar		Amarilla
Color de piel		Amarilla oscuro

Tolerancias

Sens. Metribuzin	65	Bastante sensible
Desarrollo de la planta	72	Bueno
Golpeo interno	13	Algo sensible
Fenómeno patatitas	86	No sensible
Materia seca		22,9
Peso bajo agua		424

Resistencias

Spraing	99	Buena resistencia
Mildiú en planta	60	Poco sensible
Mildiú en el tubérculo	42	Sensible
Sarna común	55	Sensible
Sarna verrugosa	65	Poco sensible
Virus Yn	17	Sensible
Tol. Yntn tubérculo	99	Tolerante

Res. a nemátodos

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
+8			
Roña			
F1	F2	F6	F18
+10			

+ No probado por un Organismo oficial / Datos internos de Stet

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Nitrógeno (N): 160kg N/ha incluyendo las reservas del suelo
- Potasio (K) aprox. 250kg. K/ha antes de plantar. En los tipos de suelo con bajo nivel de potasio, después de la tuberización, la aplicación adicional de 100 kg.
- Para evitar hematomas, utilice potasio fresco
- Manganeso y Magnesio proporcionan una vegetación fuerte y previenen de una senescencia prematura

SH C 909



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- SH C 909 tiene una dormencia larga
- La semilla debe de sacarse con tiempo de la cámara frigorífica antes de su plantación.
- Tratar siempre la semilla de SH C 909 y el suelo contra Rhizoctonia
- Evitar terrenos con alta susceptibilidad a la sarna común.
- La pre-brotación no es necesaria, SH C 909 puede ser plantada con pequeñas yemas blanquecinas
- Aplicar un tratamiento en el suelo contra Rhizoctonia en terrenos sensibles

Densidad de plantación

	Distancia entre		
caballones			
-30/40	60.000	22	19
-40/50	44000	30	25
-50/60	36.000	37	31

-Profundidad de plantación: 3 cm más profundo de lo normal.

Período de cultivo

- SH C 909 tiene una emergencia lenta, más tarde el follaje dará llugar a una planta fuerte
- El uso de Metribuzin se recomienda en pre-emergencia. En post-emergencia utilizar dosis bajas.
- Se aconsejan pulverizaciones preventivas contra Phytophthora.
- La variedad es un poco sensible a la sarna común.
- SH C 909 es susceptible al virus Y ntn, por lo tanto realizar un estricto control de los pulgones
- SH C 909 tiene una buena resistencia a la sequía

Destrucción de las plantas

- SH C 909 es moderadamente susceptible al golpeo. Reducir caídas altas y evitar los daños mecánicos

Almacenamiento

- SH C 909 tiene una dormencia larga y un buen almacenamiento
- Almacenat a una temperatura estable de 7°C