

VR 808



Consejos generales para la producción de consumo



- Alto rendimiento
- Tamaño y forma uniforme del tubérculo
- Buena para el almacenamiento
- Materia seca alta



Morfología

Maduración	62	Semi- tardia
Producción	99	Bastante alta
Tamaño del tuberculo	79	Medio
Forma		Redonda-oval
Número de tubérculos		15-17
Color carne cocinar		Amarilla
Color de piel		Amarilla oscuro

Tolerancias

Período de dormencia	99	Muy largo
Emergencia	72	Normal
Sens. Metribuzin	45	Sensible
Desarrollo de la planta	74	Bueno
Golpeo interno	14	Bastante sensible
Fenómeno patatitas	90	No sensible
Materia seca		24,7
Onderwatergewicht		461

Resistencias

Spraing	75	Resistente
Mildiú en planta	33	Muy sensible
Mildiú en el tubérculo	64	Sensible
Sarna común	66	Poco sensible
Sarna verrugosa	45	Muy sensible
Virus Yn	13	Muy sensible
Tol. Yntn tubérculo	99	Tolerante

Res. a nemátodos

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	5	1	1
Roña			
F1	F2	F6	F18
10	1	1	

Fertilización

- Azoto (N): aprox. 250 kg N/ha incluyendo a fertilização de fundo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
-
-
- Manganeso y Magnesio proporcionan una vegetación fuerte y previenen de una senescencia prematura

VR 808



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- VR 808 tiene una buena dormencia
- Evitar terrenos con alto riesgo a sarna verrugosa o sarna común.
- La pre-brotación no es necesaria, VR 808 puede ser plantada con pequeñas yemas blanquecinas
- Aplicar un tratamiento en el suelo contra Rhizoctonia en terrenos sensibles

Densidad de plantación

caballones	Distancia entre		
-30/40	66.000	20	17
-40/50	50000	27	22
-50/60	42.000	32	26

-Plantar un poco por encima del nivel del suelo, los tubérculos crecen profundos en el caballón.



Período de cultivo

-
-
- VR 808 es susceptible a Metribuzin, también cuando se aplica en pre-emergencia
- Se aconsejan pulverizaciones preventivas contra Phytophthora.
- Utilizar, más tarde en el cultivo, productos con una fuerte protección en el tubérculo contra el mildiu en el tubérculo.

Destrucción de las plantas

- Los tubérculos crecen profundos en el caballón.
- Prevenir los daños mecánicos para mejorar el almacenamiento.

Almacenamiento

- VR 808 tiene una dormencia larga y un buen almacenamiento