

ZINA RED



Consejos generales para la producción de consumo

- Buena calidad para cocción
- Tubérculos grandes
- Brillante piel roja oscura
- Apropiaada para hacer patatas fritas caseras



Morfología

Tipo de cocción	AB - Ligeramente firme
Maduración	62 Semi- tardía
Producción	117 Muy alta
Tamaño del tuberculo	86 Muy grandes
Forma	Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos	6-8
Color carne cocinar	Amarilla
Color de piel	Roja

Tolerancias

Período de dormencia	52 Algo corto
Emergencia	70 Normal
Sens. Metribuzin	73 Algo sensible
Desarrollo de la planta	80 Muy bueno
Golpeo interno	19 Sensible
Fenómeno patatitas	86 No sensible
Materia seca	19,3
Onderwatergewicht	355

Resistencias

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

Res. a nemátodos

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	6	3	
Roña			
F1	F2	F6	F18
1	1	1	1

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Azoto (N): aprox. 250 kg N/ha incluyendo a fertilização de fundo.
- Fertilización con Fosfatos de acuerdo con los consejos standard.

ZINA RED



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- ZINA RED tiene una dormencia corta
- Antes de la plantación, permitir que la semilla se aclimate a las condiciones locales
- ZINA RED puede ser cultivada en todo tipo de suelos

Densidad de plantación

	Distancia entre		
caballones			
-28/35	50.000	27	22
-35/55	42.000	32	26
-Profundidad de plantación: Normal.			



Período de cultivo

- La emergencia es uniforme, con un buen desarrollo de la planta
- A pesar de su buena resistencia contra Phytophthora, se aconsejan aplicaciones preventivas en ciclos de cultivo largos.
- ZINA RED tiene una buena resistencia a la sequía

Destrucción de las plantas

- ZINA RED tiene una piel delgada, prestar atención especial al fijado de la piel.
- Cosechar ZINA RED con cuidado, a materias secas más altas puede ser sensible al golpeo

Almacenamiento

- Debido a su corta dormencia se debe prestar una atención especial durante el almacenamiento
- Temperaturas estables durante el almacenamiento previene del desarrollo de Sarna plateada.