

AMARIN



Consejos generales para la producción de consumo

- Muy apropiada para cosechar temprano
- Maduración y tuberización temprana
- Piel brillante muy atractiva
- Alta producción



Morfología

Tipo de cocion	B - Ligeramente harinosa
Maduración	75 Semi-temprana
Producción	110 Alta
Tamaño del tuberculo	82 Calibre grande
Forma	Redonda-oval
Número de tubérculos	12-14
Color carne cocinar	Crema
Color de piel	Amarilla

Tolerancias

Período de dormencia	62 Medio
Emergencia	75 Normal
Sens. Metribuzin	86 No sensible
Desarrollo de la planta	70 Bueno
Golpeo interno	8 Algo sensible
Fenómeno patatitas	73 Algo sensible
Materia seca	18,6
Onderwatergewicht	351

Resistencias

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

Res. a nemátodos			
Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	6		
Roña			
F1	F2	F6	F18
10	3	3	1

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Nitrógeno (N): aproximadamente 110% en comparación con otras variedades medio-tempranas.
- Aplicar 4/5 antes de la plantación y 1/5 en cobertera.
- Alta demanda de nitrógeno, especialmente durante el desarrollo inicial.
- Fertilización con Potasio y Fosfato como consejo habitual.
- Para poder cosechar temprano, no se aconseja el abonado orgánico.
- Asegurarse de una disponibilidad constante de agua y nutrientes. Una paralización seguida de un crecimiento rápido, podrá llevar a agrietamientos.

AMARIN



Consejos generales para la producción de consumo

Cultivo

- AMARIN tiene una buena dormencia
- Mantener la semilla en cámara frigorífica para prevenir su envejecimiento y deshidratación
- Antes de la plantación, permitir que la semilla se aclimate a las condiciones locales
- No se aconseja cortar la semilla debido a la sensibilidad al podrido.
- Se aconsejan tratamientos en el tubérculo y/o en el suelo para el control de Rhizoctonia, Sarna plateada y otras enfermedades de la piel provenientes del suelo. Azoxystrobin, como producto aplicado al terreno, produce buenos resultados contra muchos hongos.
- Evitar terrenos con alta susceptibilidad a la sarna común.
- En terrenos ligeros con presencia de nematodos, hay un riesgo alto de spraing. Aplicar nematicida en estos suelos
- Plantando con yemas blanquecinas, se obtienen los mejores resultados.

Densidad de plantación

	Distancia entre		
caballones			
- 28/35	55.000	24	20
- 35/55	40.000	33	28
- Profundidad de plantación: 3 cm más profundo de lo normal.			



Período de cultivo

-
-
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la susceptibilidad a Phytophthora en la planta.
- Cambiar a productos de mayor efectividad en protección del tubérculo, más tarde en el cultivo.
-
- El riego proporciona un producto más uniforme con mejor calidad culinaria

Destrucción de las plantas

- AMARIN tiene una maduración bastante temprana, la destrucción de la planta no debería causar ningún problema.
-
- AMARIN es muy resistente al golpeo, a menos que ocurran condiciones extremas.

Almacenamiento

- AMARIN es una variedad temprana y por lo tanto su venta se realiza normalmente en 5 meses desde la cosecha
- AMARIN tiene una buena dormencia, por lo tanto se puede hacer un almacenamiento a temperatura ambiental para los primeros meses después de la cosecha.