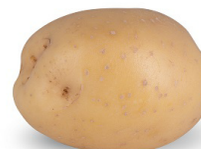




Producción de consumo CRISPS

- Muy apropiada para cosecha temprana
- Flexibilidad para procesar desde el campo y el almacenamiento.
- Muy adecuado para cosecha temprana.
- Contenido alto y constante de materia seca



Propiedades agronómicas

Maduración	68	Semi-temprana
Período de dormencia	60	Medio
Producción	90	Razonable
Tamaño del tubérculo	80	Calibre grande
Forma		Redonda-oval
Número de tubérculos		12-14
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla
Tipo de cocion		B - Ligeramente harinos
Materia seca/Almidon %		24,6% / 18,7%
/Peso específico		460 / 1,1
Golpeo interno	16	Sensible
Sens. Metribuzin	60	●●●●●
Fenómeno patatitas	88	●●●●●



Color de piel y carne



Tipo de cocion



Maduración

Densidad de plantación

Calibre	Densidad de plantación/ha	Distancia entre caballones	
		75 cm	90 cm
28/35	55.000	24	20
35/45	44.000	30	25
35/50	42.000	32	26
50/60 semilla cortada	48.000	28	23

Profundidad de plantación: normal.

Resistencias

Mildiú en planta	44	●●●●●
Mildiú en el tubérculo	60	●●●●●
Alternaria	48	●●●●●
Sarna común	68	●●●●●
Sarna verrugosa	65	●●●●●
Spraing	55	●●●●●
Virus Y	30	●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	99	●●●●●

Res. a nemátodos		Roña	
Ro1/4 8	●●●●●	F1 10	●●●●●
Ro2/3	●●●●●	F2	●●●●●
Ro5	●●●●●	F6 *5	●●●●●
Pa2	●●●●●	F18	●●●●●
Pa3	●●●●●		

* Datos internos de HZPC / No probado por un Organismo oficial

Fertilización

- El nitrógeno puede aplicarse en una dosis. Esto ayuda a adelantar la cosecha.
- Nitrógeno (N): aporte medio (170-210Kg N/Ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.
- Para prevenir el golpeo, utilizar potasio fresco.



Producción de consumo CRISPS



Cultivo

- NORMAN tiene una dormencia larga.
- La prebrotación ayuda a acelerar el crecimiento.
- Dejar calentar la semilla correctamente y plantar con pequeños brotes blancos.
- Los mejores resultados se obtienen en terrenos ligeros.
- En terrenos ligeros con presencia de nematodos, hay un riesgo alto de spraing. Aplicar nematicida en estos suelos.
- Aplicar un tratamiento en el suelo contra rizoctonia en los terrenos sensibles.



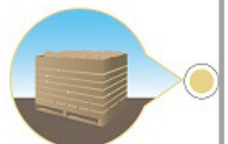
Período de cultivo

- La emergencia es uniforme, con un buen desarrollo de la planta.
- La tuberización es temprana.
- NORMAN tiene una emergencia rápida.
- NORMAN es muy sensible a metribuzin, usarlo solo en preemergencia.
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la susceptibilidad en la planta.



Destrucción de las plantas

- NORMAN es sensible al golpeo y los daños mecánicos.
- Cuando se cosecha con la planta verde o al poco tiempo del quemado, asegurarse de un secado y enfriado rápido para una buena finalización de la piel.



Almacenamiento

- NORMAN es una variedad temprana y, por lo tanto su venta se realiza normalmente durante los cinco meses posteriores a la cosecha.