



## Producción de consumo FRENCH FRIES

- Buena producción
- Maduración y tuberización temprana
- Tubérculos grandes
- Planta fuerte
- Alto contenido de materia seca



### Propiedades agronómicas

Maduración	65	Semi-temprana
Período de dormencia	60	Medio
Producción	93	Media
Producción	93	Bien
Tamaño del tuberculo	81	Calibre grande
Forma		Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos		12-14
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla clara
Tipo de cocion		BC - Harinosa
Materia seca/Almidon %		23,5% / 17,6%
/Peso específico		438 / 1,095
Golpeo interno	12	Bastante sensible
Sens. Metribuzin	81	●●●●●
Fenómeno patatitas	83	●●●●●



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	40.000	33	28
35/50	36.000	37	31
50/60	32.000	42	35
50/60 semilla cortada	36.000	37	31

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

### Resistencias

Mildiú en planta	38	●●●●●
Mildiú en el tubérculo	63	●●●●●
Alternaria	80	●●●●●
Sarna común	52	●●●●●
Sarna verrugosa	47	●●●●●
Spraing	97	●●●●●
Virus Y	42	●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	89	●●●●●
Res. a nemátodos		
Ro1/4 9	●●●●●	
Ro2/3 *5	●●●●●	
Ro5 *1	●●●●●	
Pa2 3	●●●●●	
Pa3 3	●●●●●	
Roña		
F1 9	●●●●●	
F2	●●●●●	
F6 *1	●●●●●	
F18	●●●●●	

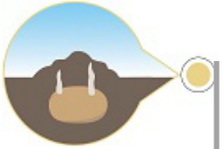
### Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Aplicar 2/3 antes de la plantación y 1/3 en cobertera.
- Nitrógeno (N): aporte alto (210-250Kg N/Ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.
- El abono orgánico ayudará mantener el vigor del cultivo.
- FELSINA es susceptible a la deficiencia de magnesio, por lo tanto fertilizar con micro-elementos.

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



## Producción de consumo FRENCH FRIES



### Cultivo

- FELSINA tiene una dormencia media.
- Tratar siempre la semilla de FELSINA y el suelo contra rizoctonia.
- FELSINA se puede cultivar en todo tipo de suelos.
- Los mejores resultados se obtienen en terrenos ligeros.
- Se aconseja una plantación temprana.



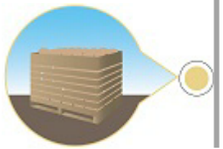
### Período de cultivo

- FELSINA tiene una emergencia rápida.
- FELSINA cubre bien el terreno.
- FELSINA crece alta en el caballón.
- FELSINA tiene una buen tolerancia a metribuzin.



### Destrucción de las plantas

- FELSINA tiene una maduración bastante temprana, la destrucción de la planta no debería causar ningún problema.
- Cosechar FELSINA con cuidado, cuanto mayor es el contenido de materia seca, mayor es la sensibilidad al golpeo.



### Almacenamiento

- FELSINA no es apropiada para almacenamientos largos.