

CELANDINE

FRANCELINE X RZ- 84-2521



HZPC
keeps you growing

Producción de consumo France

- Cocción firme
- Número muy elevado de tubérculos
- Muy buen gusto
- Buena resistencia a la sarna común
- Buen almacenamiento



Propiedades agronómicas

Maduración	76	Temprana
Período de dormencia	66	Medio
Producción	94	Bien
Tamaño del tuberculo	69	Calibre pequeño
Forma		Oval / Alargada-oval
Número de tubérculos		18-20
Color de piel		Amarilla
Color carne cocinar		Amarilla clara
Tipo de coccion		A - Firme
Materia seca/Almidon %		19,5% / 13,7%
/Peso específico		356 / 1,076
Golpeo interno	11	Bastante sensible
Sens. Metribuzin	83	●●●●●●●●●●
Fenómeno patatitas	70	●●●●●●●●●●



Color de piel y carne



Tipo de coccion



Maduración

Densidad de plantación

Calibre comercial: 35-55 mm.

Calibre	Densidad de plantación/ha	Distancia entre caballones	
		75 cm	90 cm
28/30	50.000	27	22
30/40	45.000	28	23
40/45	42.000	32	26
45/50	35.000	38	32

Profundidad de plantación (calibre grande y medio) : 3 cm más profundo de lo normal.

Comprobar siempre el número de tubérculos para un cálculo exacto.

Resistencias

Mildió en planta	47	●●●●●●●●●●
Mildió en el tubérculo	70	●●●●●●●●●●
Alternaria	50	●●●●●●●●●●
Sarna común	65	●●●●●●●●●●
Sarna verrugosa	57	●●●●●●●●●●
Spraing	98	●●●●●●●●●●
Virus Y	19	●●●●●●●●●●
Tol. Yntn tubérculo	98	●●●●●●●●●●

Res. a nemátodos

Ro1/4 *1	●●●●●●●●●●
Ro2/3 *1	●●●●●●●●●●
Ro5 *1	●●●●●●●●●●
Pa2	●●●●●●●●●●
Pa3	●●●●●●●●●●

Roña

F1	3	●●●●●●●●●●
F2	8	●●●●●●●●●●
F6	10	●●●●●●●●●●
F18 *7		●●●●●●●●●●

Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Nitrógeno (N): aporte medio (170-210Kg N/Ha incluido las reservas del suelo).
- Fertilización con potasio y fosfato como recomendación general.

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

CELANDINE

FRANCELINE X RZ- 84-2521



HZPC
keeps you growing

Producción de consumo France



Cultivo

- Dejar calentar la semilla correctamente y plantar con pequeños brotes blancos.
- Tratar siempre la semilla de CELANDINE contra rizoctonia.
- Plantar en terrenos cálidos, no plantar demasiado pronto.
- Plantar la semilla grande más profunda para evitar el verdeamiento.



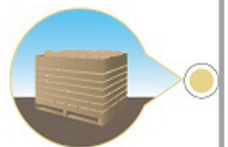
Período de cultivo

- La emergencia es algo lenta, más tarde la planta se desarrolla bien.
- CELANDINE produce las patatas esparcidas por todo el caballón.
- El uso de metribuzin se recomienda en preemergencia. En postemergencia utilizar dosis bajas.
- El riego puede aumentar sustancialmente el número de tubérculos.
- El riego proporciona un producto más uniforme con mejor calidad culinaria.
- Utilizar un programa estricto para la protección contra Phytophthora, debido a la susceptibilidad en la planta.



Dstrucción de las plantas

- Materia seca deseada del 19,5 %.
- En general, CELANDINE tiene un buen desprendimiento del extremo del estolón y una fijación temprana de la piel.
- Mínimo tres semanas entre el quemado y la recogida para un correcto fijado de la piel.
- CELANDINE es muy resistente al golpeo, a menos que se produzcan condiciones extremas.



Almacenamiento

- Con un manejo adecuado de almacén, es posible conservar Tiger por largos periodos.
- Temperatura de almacenamiento: 4 °C.
- Reducir la temperatura en 0,5-0,7 °C por día hasta un valor estable que no sea inferior a 4 °C.
- Ventilar de forma regular pero breve para prevenir la acumulación de CO2.
- Cualquier fluctuación de temperatura combinada con condensaciones, puede dar lugar a brotaciones tempranas y un elevado riesgo a sarna plateada.