

LADY ANNA

Recomendaciones de Cultivo



Uso: Patatas fritas Resistente a Globodera Pallida

Características:

Duración de ciclo de producción	6.5
Color de piel	G
Color de carne	7.0
Forma del tubérculo	L
Profundidad de los ojos	7
Regularidad de forma	7
Tamaño de tubérculos	7
Eficiencia de selección	7
Porcentaje de materia seca	23
Calidad de preparación para comer	7.5B
Duración de dormancia	7.5

Comentario:

9=positivo 1=negativo

Color de carne : 8=amarillo4=blanco

Color de piel: L=claro, D=oscuro, W=blanco, G=amarillo, R=rojo

Forma del tubérculo : R=redondo, O=oval, L=largo

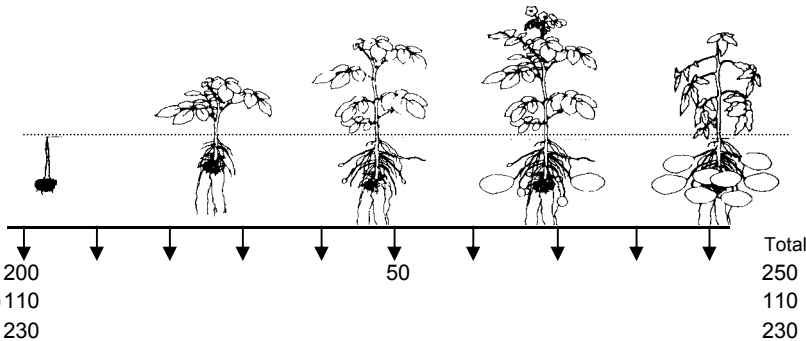
Tipo para comida: A=firmeD=muy harinosa

Distancia de plantación

Calibre	Distancia entre hileras	
	75 cm	Plantas/Ha (x 1000)
28/35	30	44,4
35/45	38	35,1
45/50 CUT	40	33,3
50/55 CUT	42	31,7

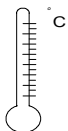
Abono (Kg/Ha):

Depende de los nutrientes ya presentes en el suelo



Para evitar la falta de nutrientes minerales, aplique los siguientes elementos en su debido momento (B, Mg, Mn, S)

Conservación:



6 °C
8 Meses

Resistente:

Virus enrollado	7
Virus A	8
Virus X	8
Virus Y	7
Virus-Yntn	8
Mildiu de hojas	4.5
Enfermedad de wart	r1
Nematodo de patata	Ro1,2,3,Pa2
Sarna común	7
Spraing	
Sensibilidad al golpeo	9
Sensibilidad al crecimiento segundo	7

Comentario:

R=Resistencia ...1 = Muy susceptible

Ro(x) = Globodera Rostochiensis pathotype (x)

Pa(x) = Globodera Pallida pathotype (x)

(w) r1=(poco sensible) resistente a wart