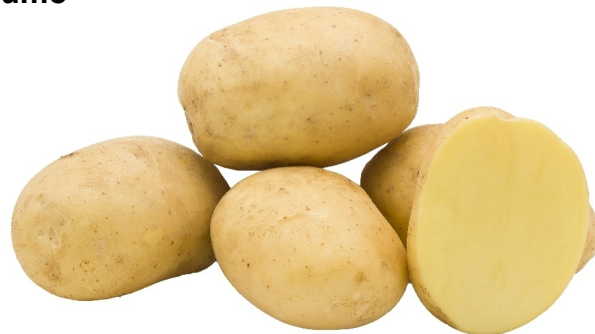


## Consejos generales para la producción de consumo

- Cocción firme
- Piel brillante y muy atractiva
- Carne amarilla oscura
- Tamaño y forma uniforme del tubérculo
- Alta resistencia a spraing



### Morfología

Tipo de cocción	AB - Ligeramente firme
Maduración	69 Semi-temprana
Producción	104 Bastante alta
Tamaño del tuberculo	81 Calibre grande
Forma	Redonda-oval / Oval
Número de tubérculos	12-14
Color carne cocinar	Amarilla oscuro
Color de piel	Amarilla

### Tolerancias

Período de dormencia	67 Medio
Sens. Metribuzin	73 Algo sensible
Desarrollo de la planta	73 Bueno
Golpeo interno	10 No sensible
Fenómeno patatitas	10 Sensible
Materia seca	18,5
Peso bajo agua	335

### Resistencias

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

### Res. a nemátodos

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	+1	+1	
Roña			
F1	F2	F6	F18
10	+4	+1	+1

+ No probado por un Organismo oficial / Datos internos de Stet

### Fertilización

- Adaptar el abonado a los análisis del suelo.
- Azoto (N): aprox. 250 kg N/ha incluyendo a fertilização de fundo.
- No aplicar ningún abonado en cobertera.
- Fertilización con Potasio y Fosfato como consejo habitual.
- Manganeso y Magnesio proporcionan una vegetación fuerte y previenen de una senescencia prematura

## Consejos generales para la producción de consumo

### Cultivo

- GAUDI tiene una dormencia media
- Antes de la plantación, permitir que la semilla se aclimate a las condiciones locales
- Tratar siempre la semilla de GAUDI y el suelo contra Rhizoctonia
- La variedad es ligeramente susceptible al fenómeno de patatitas, evitar plantaciones en suelos fríos.
- Puede plantarse con pequeñas yemas blanquecinas, pero una buena pre-brotación adelantará el cultivo.

### Densidad de plantación

	Distancia entre		
caballones			
-28/35	55.000	24	20
-35/55	40.000	33	28
-Profundidad de plantación: Normal.			

### Período de cultivo

- Desarrollo moderado
- GAUDI Tiene una buena tolerancia a la metribuzina
- A pesar de su buena resistencia contra Phytophthora, se aconsejan aplicaciones preventivas en ciclos de cultivo largos.
- GAUDI no es sensible a la necrosis internas

### Destrucción de las plantas

- Solo una cosecha con correcta maduración proporcionará un producto apto para un buen almacenamiento.
- Dejar un espacio de tiempo suficiente entre la destrucción de la planta y la cosecha, ya que GAUDI no fija rápidamente la piel.
- GAUDI es moderadamente susceptible al golpeo. Reducir caídas altas y evitar los daños mecánicos

### Almacenamiento

- GAUDI tiene una buena dormencia, por lo tanto se puede hacer un almacenamiento a temperatura ambiental para los primeros meses después de la cosecha.
- Cuidar el periodo de cicatrización de la herida