



Produção de batata de consumo TRADITIONAL FRESH

- Boa produção
- Calibre e forma dos tubérculos uniformes
- Pele vermelha escura e brilhante
- Bom teor de matéria seca
- Boa resistência à sarna comum



Propriedades agronómicas

Maturação	63	Semi tardia
Período de dormência	67	Medio
Produto final maturação	103	Moderado alto
Tamanho tubérculos	83	Grande calibre
Forma dos tubérculos		Oval / Alongada-oval
Numero de tubérculos		9-11
Cor da pele		Vermelho escuro
Polpa após cozinhar		Branca
Tipo culinário		B - Moderadamente farinó
Peso de matéria seca/Aln		19,3% / 13,4%
Teor de matéria seca/Pes		351 / 1,075
Enegrecimento interno	9	Pouco sensível
Sens. ao Metribuzin	65	●●●●●
Formação de Batatinhas	83	●●●●●



Cor da pele e carne



Tipo culinário



Maturação

Densidade de Plantação

Calibre	Densidade de plantação/ha	Distancia entre linhas	
		75 cm	90 cm
28/35	50.000	27	22
35/45	44.000	30	25
35/55	42.000	32	26
50/55	39.000	34	28
55/65	37.000	36	30

Verificar sempre a contagem de tubérculos para um cálculo correto.

Resistências

Mildio da folha	44	●●●●●	Res. verruga	F1	8	●●●●●
Mildio do tuberculo	59	●●●●●	F2	3	●●●●●	
Alternaria	90	●●●●●	F6	3	●●●●●	
Sarna comum	67	●●●●●	F18	*1	●●●●●	
Sarna pulvuro lenta	58	●●●●●				
Spraing	93	●●●●●				
PVY	25	●●●●●				
Yntn tolerancia tubérculos	98	●●●●●				
Res. aos nematodos						
Ro1/4	9	●●●●●				
Ro2/3	3	●●●●●				
Ro5	*5	●●●●●				
Pa2		●●●●●				
Pa3		●●●●●				

Fertilização

- Adaptar a fertilização em função das análises do solo.
- "Não aplicar azoto no final do período de cultivo para evitar ""rachaduras"" e segundos crescimentos."
- As aplicações fracionadas de azoto podem evitar um desenvolvimento inicial excessivo da folhagem.
- Aplicar 2/3 antes da plantação e 1/3 na cobertura.
- Azoto (N): Aplicação média (170-210Kg N/Ha incluindo a disponibilidade no solo).
- Adubação com Potássio e Fosfatos de acordo com a recomendação padrão.

* HZPC own analysis/no official analysis



Produção de batata de consumo TRADITIONAL FRESH



Preparação e Plantação

- O período de dormência é médio longo, não é necessário um tratamento térmico.
- Permitir que a semente se adapte às condições locais antes da plantação.
- FLAMENCO pode ser cultivada em todos os tipos de solo.
- Plantar com pequenos brotos brancos proporciona melhores resultados.
- "FLAMENCO é tolerante à ""formação de batatinhas"", a plantação pode ser efetuada mais cedo."



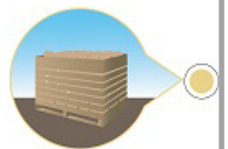
Cultivo

- Emergência uniforme, com um bom desenvolvimento da folhagem.
- FLAMENCO é muito sensível à Metribuzina, aplicar apenas em pré-emergência.
- Utilizar um plano de tratamentos, devido ao elevado risco do Míldio da folha e do tubérculo.
- Aconselham-se pulverizações preventivas contra o Míldio.



Defenagem e Colheita

- A dessecação com as plantas ainda verdes resultará numa pele mais brilhante.
- Em geral FLAMENCO tem uma boa separação (stolon) e bom encascamento.
- Para que a pele dos tubérculos se mantenha brilhante e lisa, estes não devem ficar muito tempo no solo após a dessecação.
- Os tubérculos são de calibre grande. O arranque e a armazenagem devem ser efetuados com cuidado para evitar danos e golpes.



Armazenamento

- FLAMENCO é adequada para armazenagem, inclusivamente por períodos mais longo.
- Secar rapidamente e manter o produto seco para evitar a sarna prateada.
- Não armazenar os tubérculos a temperaturas muito frias caso se destinem a segunda cultura (outono/inverno).