

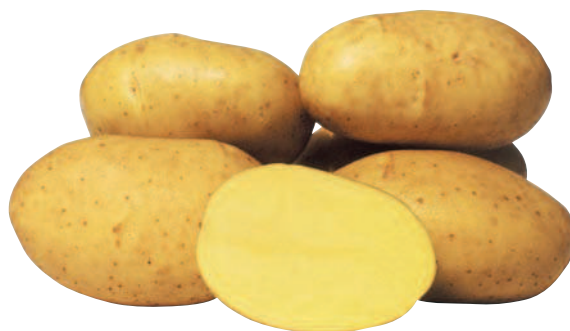


**variedades, competência
& serviço**

Agria

**Variedade semi-precoce,
com múltiplas aptidões para
processamento**

- Polpa amarela
- Ótimo paladar
- Armazenamento excelente
- Diversas aplicações culinárias,
nomeadamente processamento
em "French Fries"





Agria

Variedade semi-precoce com múltiplas aptidões para processamento

Ciclo	Semi-precoce	Tubérculo	Oval a oval alongada Grande e regular Superficiais Amarela Amarela, podendo apresentar alguma rugosidade
Tipo culinário	B	<ul style="list-style-type: none">• Forma• Calibre• Profundidade olhos• Cor polpa• Cor pele	
Qualidade consumo	Ótimo paladar e qualidade culinária muito boa. Baixa descoloração após cozedura e excelente aptidão para processamento.	Resistências	Ro1
Rendimento	Alto	<ul style="list-style-type: none">• Nemátodos• Vírus Y• Vírus enrolamento• Míldio tubérculo• Rhizoctonia• Sarna comum	Alta Média a alta Média Alta Média
Dormência	Acentuada, armazenamento muito bom		

AGRIA manifesta um elevado potencial a nível da absorção de nutrientes, pelo que é aconselhável uma redução relativamente ao fornecimento de Azoto (aproximadamente 30%) comparativamente a variedades de rendimentos similares.

A resposta da variedade a uma aplicação tardia deste nutriente pode ainda pôr em risco a qualidade para processamento e armazenamento.

Devem evitar-se solos com tendência ao aparecimento de sarna comum.

AGRIA apresenta uma dormência muito acentuada pelo que as sementes devem ser pré-germinadas.

AGRIA é uma variedade com múltiplas aplicações culinárias, nomeadamente "French Fries", "Crisps", produtos desidratados, assim como batata "pelada" e produtos de IV gama.

A informação prestada é baseada em resultados de ensaios oficiais e na nossa experiência.
Uma vez que as batatas são um produto natural, qualquer responsabilidade sobre a informação é excluída.



Sociedade Europeia de Exportação e Distribuição SA
Apartado 54-ec aeroporto Porto 4471-905 Mor. Maia Portugal
Tel.: + 351 226 051 160 · Fax: + 351 226 051 169 · info@seed.pt · www.seed.pt