



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation United Kingdom MAIN

- Peau très brillante et attractive
- Bonne qualité culinaire
- Bonne teneur en matière sèche
- Bonne aptitude à la friture
- Bonne tolérance à la gale commune et à la gale poudreuse



Caractéristiques agronomiques

Maturité	62	Demi-tardive
Période de dormance	63	Moyenne
Rendement à maturité	107	Élevé
Calibre	82	Gros
Forme		Oblong court / Oblong
Nombre de tubercules		12-14
Couleur de peau		Jaune
Chair après cuisson		Jaune
Type de cuisson		AB - Assez ferme
Matière sèche/Amidon %		19,2% / 13,4%
Poids sous l'eau/		350 / 1,074
Noircissement interne	10	Peu sensible
Sens. à la Métribuzine	62	●●●●●
Boulage	90	●●●●●



Couleur de peau et chair



Type de cuisson



Maturité

Densité du peuplement

Objectif commercial: 40-85 mm.

		Inter-rangs
Calibre	Densité de plantation/ha	75 cm 90 cm

Résistances

Mildiou du feuillage	53	●●●●●
Mildiou du tubercule	57	●●●●●
Alternaria	78	●●●●●
Gale commune	65	●●●●●
Gale poudreuse	67	●●●●●
Virus rattle du tabac	93	●●●●●
Virus Y	21	●●●●●
Yntn virus sur tubercule	99	●●●●●

Nématodes

Ro1/4	9	●●●●●
Ro2/3		●●●●●
Ro5		●●●●●
Pa2	4	●●●●●
Pa3		●●●●●

Galle Verruqueuse

F1	10	●●●●●
F2	*5	●●●●●
F6	*1	●●●●●
F18	*5	●●●●●

Fertilisation

- Adapter la fertilisation selon l'analyse de sol.
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Fertilisation phospho-potassique selon analyse de sol.

* Données internes HZPC / Non testées par un Organisme officiel



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation United Kingdom MAIN



Plantation

- AURUM présente une dormance moyenne.
- Habituer les plants à la température ambiante avant plantation.
- Toujours traiter les plants de AURUM et le sol contre le rhizoctone.
- Lors d'un stockage à long terme, un traitement des tubercules est conseillé pour limiter l'apparition de la gale argentée. L'azoxystrobine peut être utilisée.
- La meilleure qualité sera atteinte sur des sols légers et fertiles.
- Planter dans des sols chauds, ne pas planter trop tôt.



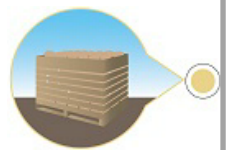
Culture

- AURUM a une levée lente. Dans un second temps, le feuillage se développera ensuite en une plante robuste.
- L'utilisation de la métribuzine est recommandée en pré-levée. En cas de traitement post-levée, nous recommandons l'application de faibles doses.
- Pour atteindre la meilleure qualité possible, l'irrigation est fortement recommandée.
- Utiliser des produits qui ont un effet sur *Alternaria solani* et *Alternaria alternata*.
- En dépit d'une tolérance satisfaisante au *Phytophthora* sur le feuillage, un traitement préventif régulier est nécessaire pour les cultures tardives.



Défanage et Récolte

- Pour une dormance optimale, défaner une culture sénescente.
- Effectuer le défanage sur un feuillage encore légèrement vert permettra d'obtenir une peau plus brillante.
- Une peau immature aura un effet négatif sur la capacité de stockage du produit.
- Afin de garder une peau brillante et lisse, récoltez rapidement les tubercules après défanage.



Conservation

- Récoltés dans de bonnes conditions les tubercules peuvent être refroidis rapidement après la première cicatrisation.
- Température de stockage : 3 °C.
- Une température de stockage régulière limitera l'apparition de gale argentée.

- **Bonne résistance au mildiou**

