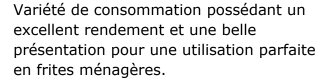
# Auriera

**Frais** Retail



- Excellente fritabilité
- Bonne dormance
- Bonne tubérisation



# CARACTÉRISTIQUES

# Caractéristiques générales

Croisement: 68 00 2 x VICTORIA

Droits d'obtenteur: 31-12-2048

Code de semis: DG 66 08 1

# Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-tardive / 6
Couleur de la fleur: blanche / W

Nombre de baies: - / -

Feuillage - développement initial: rapide / 8

Feuillage - tenue: ferme / 8

Feuillage - facilité d'épuration: normale / 6

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6
Finition de la peau: moyenne / 6
Forme du tubercule: oblong rond / OR
Régularité de la forme: régulière / 7
Tubérisation: assez élevée / 7
Taille du tubercule: assez gros / 7

Homogénéité de la taille: régulière / 7

Dormance: moyenne / 6,5

### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6 Coups bleus: assez sensible / 6 Crevasses: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte: peu sensible / 7

Métribuzine: - / -Métribuzine: - / -Bentazone: - / -

Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5

Poids sous eau: 368 Matière sèche: 20,1%

Type de cuisson: légèrement farineuse / B Noircissement après cuisson: assez sensible / 6

Grisaillement: assez sensible / 6,5

Fritabilité: bonne / 7

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: moyenne / 6 Niveau de glyco-alcaloïde: 5,5

Huile de menthe: - / -







# ITINÉRAIRE TECHNIQUE

# Fertilisation et traitement du plant <sup>1</sup>

Azote: conseil standard.

**Phosphore:** conseil standard + 5%. **Potasse:** conseil standard + 10%.

#### **Traitement de semence**

Stockez les semences à une certaine température pour éviter qu'elles ne lèvent de manière irrégulière.

### Distances de plantation

28/35 mm : 40000 pieds/ha 35/45 mm : 35000 pieds/ha 45/50 mm : 32000 pieds/ha

<sup>1</sup> Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

## Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine peut provoquer une légère réaction du feuillage, mais rarement une réduction du rendement.

### **Protection fongicide**

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

#### Récolte

Récolte recommandée après minimum 3 semaines de défanage.

### Conservation - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 6 °C. Convient à un stockage de moyen à long terme.



#### Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu sensible / 6,5

Virus - Y nécrotique (tubercule): peu sensible / 7

Virus du mop top: - / -

Mildiou du feuillage: peu sensible / 6
Mildiou du tubercule: peu sensible / 7

Fusariose: peu sensible / 6,5

Gale commune: très sensible / 4,5 Gale poudreuse: très sensible / 2

Virus - A: - / -

Virus - X: peu sensible / 6

Dartrose: peu sensible / 6,5

Erwinia: peu sensible / 6

Galle verruqueuse F1: peu sensible / 8

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: - / -

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode doré Ro 5: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -



