

Variété rustique adaptée à l'agriculture agroécologique et biologique.

- Polyvalence culinaire
- Bonne résistance à la gale commune
- Bonne dormance





Frais Retail





CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur: Desmazières

Croisement: JA 96-0832 x MA 97-0150

Droits d'obtenteur: 31-12-2047 Code de semis: DM 93-557-02

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-tardive / 6

Couleur du germe: vert rouge / GR Couleur de la fleur: blanche / W Nombre de baies: moyen / 6

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7,5 Feuillage - développement final: assez bon / 7,5

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7

Feuillage - facilité d'épuration: plûtot facile / 7

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune pâle / 5,5 Finition de la peau: très lisse / 7,5 Forme du tubercule: oblong long / LO Régularité de la forme: régulière / 7

Tubérisation: moyenne / 6

Taille du tubercule: assez gros / 7

Homogénéité de la taille: assez régulière / 6

Dormance: assez longue / 7

Sensibilité et qualité

Repousse: peu à pas sensible / 8 Coups bleus: peu sensible / 7 Crevasses: assez sensible / 6

Endommagement à la récolte: assez sensible / 6,5

Bentazone: - / -

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

Poids sous eau: 350 Matière sèche: 19,2%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: peu sensible / 7

Grisaillement: assez sensible / 6,5

Fritabilité: moyenne / 6

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 5 Niveau de glyco-alcaloïde: -







ITINÉRAIRE TECHNIQUE

Fertilisation et traitement du plant ¹

Azote: conseil standard + 10%. **Phosphore:** conseil standard + 10%. **Potasse:** conseil standard + 20%.

Traitement de semence

Peut être planté dès sa sortie de chambre froide, de préférence après une période de réchauffement.

Distances de plantation

28/35 mm : 45000 pieds/ha 35/45 mm : 39000 pieds/ha 45/50 mm : 35000 pieds/ha

¹ 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

Malgré sa résistance au mildiou, surveillez le risque d'infection.

Récolte

Récolte recommandée après minimum 2 semaines de défanage.

Conservation - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à un stockage de moyen à long terme.



Résistances

Virus - Enroulement: très sensible / 4

Virus - Y: peu sensible / 7

Virus - Y nécrotique (tubercule): peu sensible / 6

Mildiou du feuillage: peu sensible / 6 Mildiou du tubercule: sensible / 5

Fusariose: sensible / 5,5

Gale commune: peu sensible / 7

Virus - A: peu sensible / 6

Virus - X: peu sensible / 6

Dartrose: peu sensible / 6,5

Erwinia: peu sensible / 7

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9



