



Frais

mage:			

characteristics

Caractéristiques générales

Obtenteur: Lantmännen Seed B.V.
Croisement: LAUDINE x AR 05-1847
Droits d'obtenteur: En attente
Code de semis: SW 14-6968

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 7 Couleur du germe: - / -

Couleur de la fleur: blanche / W Nombre de baies: très élevé / 4

Feuillage - développement initial: rapide / 8
Feuillage - développement final: bon / 8

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7 **Couleur de la peau:** jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6,5

Finition de la peau: lisse / 7 Forme du tubercule: oblong / O Régularité de la forme: régulière / 7 Tubérisation: assez élevée / 7

Taille du tubercule: assez gros / 7

Homogénéité de la taille: assez régulière / 6

Dormance: moyenne / 6

Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6

Coups bleus: peu à pas sensible / 8

Crevasses: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte: - / -

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

Poids sous eau: 386 Matière sèche: 21%

Type de cuisson: légèrement farineuse / B

Noircissement après cuisson: peu à pas sensible / 8

Grisaillement: peu sensible / 7,5

Fritabilité: excellente / 8

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: - / -

Niveau de glyco-alcaloïde: 8,7

Huile de menthe: - / -







How to grow

Fertilisation et traitement du plant ¹

Azote: -

Phosphore: -

Potasse: -

Traitement de semence

-

Planting distance

¹ Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

Image:

Résistances

Virus - Enroulement: - / -

Virus - Y: peu à pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique (tubercule): - / -

Virus du mop top: peu sensible / 7,5

Mildiou du feuillage: très sensible / 4

Mildiou du tubercule: sensible / 5,5

Fusariose: - / -

Gale commune: peu sensible / 6,5

Gale poudreuse: - / -

Virus - A: - / -

Virus - X: - / -

Dartrose: - / -

Galle verruqueuse F1: résistante* / 10*

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: assez résistante* / 8*

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode doré Ro 5: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -



