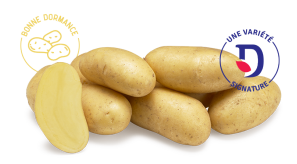
# 

**Frais** Vapeur

Variété primeur de consommation, pour salade, avec une belle peau lisse et une saveur riche et agréable.

- Adaptée à différents terroirs
- Belle présentation
- Bonne aptitude au stockage



## characteristics

## Caractéristiques générales

Obtenteur: Bretagne Plants

Croisement: CHARLOTTE x ESTIMA
Droits d'obtenteur: 31-12-2032
Code de semis: 92 F 229-11

# Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: demi-hâtive / 7

Couleur du germe: rouge violet / RV Couleur de la fleur: violette / P Nombre de baies: moyen / 6

Feuillage - développement initial: moyen / 6 Feuillage - développement final: moyen / 7

Feuillage - tenue: plutôt ferme / 7

Feuillage - facilité d'épuration: normale / 6

Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6,5

Finition de la peau: lisse / 7

Forme du tubercule: oblong long / LO Régularité de la forme: assez régulière / 6,5

Tubérisation: assez élevée / 7
Taille du tubercule: assez gros / 7

Homogénéité de la taille: assez régulière / 6,5

Dormance: longue / 8

## Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5 Coups bleus: peu sensible / 7 Crevasses: peu sensible / 7

Endommagement à la récolte: peu sensible / 7

**Métribuzine:** peu à pas sensible / 8 **Bentazone:** assez sensible / 6,5

Éthylène: 5% à 15% de tubercules en plus / 6

Poids sous eau: 354 Matière sèche: 19,4% Type de cuisson: ferme / A

Noircissement après cuisson: assez sensible / 6

Grisaillement: assez sensible / 6

Fritabilité: moyenne / 6

Répartition de la matière sèche: excellente / 8

Chipabilité: mauvaise / 4 Niveau de glyco-alcaloïde: 5,2

Huile de menthe: 5% de tubercules en plus ou en

moins / 5







# How to grow

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

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

#### **Traitement de semence**

Une prégermination, après avoir retiré le premier germe apical, peut accroître le niveau de tubérisation. Un deuxième dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre.

#### Planting distance

28/32 mm : 65000 pieds/ha 32/35 mm : 60000 pieds/ha 35/45 mm : 52000 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 ne provoque pas de réaction du feuillage ni de réduction du rendement.

### **Protection fongicide**

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

#### Récolte

Récolte recommandée après minimum 2 semaines de défanage.

# Température de stockage - Durée de stockage

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



#### Résistances

Virus - Enroulement: peu sensible / 6

Virus - Y: peu sensible / 6

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

Virus du mop top: peu sensible / 6
Mildiou du feuillage: très sensible / 4,5
Mildiou du tubercule: peu sensible / 6

Fusariose: peu sensible / 6

Gale commune: très sensible / 4,5 Gale poudreuse: peu sensible / 6,5 Virus - A: peu à pas sensible / 9 Virus - X: très sensible / 4 Dartrose: sensible / 5

Erwinia: très sensible / 4

Galle verruqueuse F1: résistante\* / 10\*

Galle verruqueuse F6: - / -

Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: - / -

Nématode doré Ro 2/3: - / -

Nématode blanc Pa 2: - / -

Nématode blanc Pa 3: - / -



