

## Variété : CARRERA

*Variété précoce, de type consommation, aux tubercules oblongs et réguliers à très réguliers, à peau jaune et chair jaune. Une tubérisation rapide la positionne chez les primeuristes, un jaune soutenu la distingue.*



### Caractères descriptifs, culturels et culinaires

Catégorie : Consommation

Maturité : PRÉCOCE (Culture 80 à 110 jours)

#### IDEALE POUR :

TOUTES UTILISATIONS CULINAIRES

#### TUBERCULE

Oblong, peau jaune et chair jaune, yeux superficiels à très superficiels.

#### PLANTE

Feuillage vert moyen à foncé, floraison moyennement abondante, fleur rouge violacé.

#### QUALITE

Tenue à la cuisson : Assez bonne  
Noircissement après cuisson : Léger  
Aptitude à la conservation : Assez bonne  
Teneur en matière sèche : 17,40%

#### RENDEMENT

97% de BINTJE

#### CALIBRAGE

Proportion de  
gros tubercules : Forte

#### SENSIBILITE AUX MALADIES

Mildiou du feuillage : Moyennement sensible  
Mildiou du tubercule : Moyennement sensible  
Virus Y : Sensible  
Virus à l'enroulement : Assez sensible  
Gale commune : Moyennement sensible  
Nématode RO1-4 : Résistante

#### DEFAUTS DE TUBERCULE

Tâche de rouille : Assez peu sensible  
Cœur creux : Peu sensible  
Noircissement interne (tâches cendrées) : Moyennement sensible  
Endommagements externes (type fractures) : Assez sensible  
Sensibilité aux chocs : Assez sensible

#### SENSIBILITE A L'EGERMAGE

Assez sensible

#### REPOS VEGETATIF

Court

#### DENSITE DE PLANTATION

Calibre	Pieds / Ha	Nbre de tubercules / Kg*
28/35	48 000	33,8
35/45	42 000	16,5
45/50	38 000	10,4
50/55	32 000	7,3

\* le nombre de tubercules est indicatif et peut varier d'un lot à l'autre.

#### BESOINS GENERAUX

AZOTE : 230 Kg N/ha

y compris les fournitures du sol

## **INSECTICIDES :**

Choisir des insecticides type contact et ingestion avec alternance des familles chimiques. Privilégier la lutte préventive.

## **IRRIGATION :**

Débuter l'arrosage au stade d'initiation des tubercules pour diminuer le risque de gale commune. Ensuite arroser assidûment et aussi souvent que possible afin d'accroître le rendement. Stopper l'arrosage assez longtemps à l'avance pour ne pas avoir de lenticelles ouvertes au moment du défanage.

## **MILDIU :**

Démarrer les traitements tôt de façon à obtenir une protection constante. Respecter les dosages en alternant les matières actives pour éviter les résistances. Prendre des produits peu ou pas lavables en cycle d'arrosage continu.

## **DÉFANAGE :**

Avant le défanage, vérifier que les lenticelles soient bien fermées. Respecter les doses conseillées.

## **ARRACHAGE :**

Faire très attention au moment de l'arrachage de façon à éviter les endommagements mécaniques.

## **SÉCURITÉ :**

Respecter les délais de rémanence de tous produits appliqués avant la commercialisation.