



Caractéristiques

Fontane



Précocité	5,5 (semi-tardive)
Couleur de peau	Jaune
Couleur de chair	Jaune clair à jaune
Nombre tub/pl	10-13
Grosseur des tubercules	7,5
Coups bleus	6
Endommagements	6
Rendement	Élevé
Matière sèche / Poids sous l'eau	23,1 / 430
Mildiou - feuillage	5

Mildiou - tubercule	6,5
Gale	6
Nématodes Ro 1, 4	Résistant
Galle verruqueuse	6
Virus rattle du tabac TRV	6,5
Virus Y	Sensible
Type de cuisson	BC
Fritabilité	8
Dormance	6
Conservation	7

Densité de plantation (en fonction du nombre de tubercules par 10 kg)

Calibre	Rangs de 75 cm	Rangs de 90 cm	Densité pl./ha
28/35	25-27 cm	21-24 cm	49.000 pl./ha
35/50	36-38 cm	30-34 cm	36.000 pl./ha
50/55	38-40 cm	33-36 cm	33.000 pl./ha
50/60 (plant coupé)	34-36 cm	29-32 cm	38.000 pl./ha

Fertilisation* (raisonnement à baser, entre autres critères, sur une analyse de sol)

Engrais	Kg./Ha	Application 1ère	Application 2e
N	220	2/3	1/3
P ₂ O ₅	100	4/4	
K ₂ O	280	3/4	1/4

Précautions

Plantation

- Ne pas planter les plants à froid en sortie de frigo. Les laisser d'abord réchauffer et planter au stade « points blancs ».

Intervention

- La Fontane n'est pas ou peu sensible au Sencoral.
- 2e application d'azote après tubérisation.

Récolte et conservation

- Bien laisser se former la peau dans les parcelles défanées chimiquement, la Fontane est moyennement sensible aux endommagements mécaniques et coups.
- Après cicatrisation, refroidir progressivement à nouveau et conserver à une température stable de 7 °C.

* Si le poids sous l'eau est structurellement >440, envisager d'utiliser de la potasse sous forme chlorure. La potasse réduit la sensibilité aux coups. Privilégier des engrais à base d'oligoéléments.