

SH C 1010



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

- Tubercules réguliers en forme et calibre
- Tubérisation élevée
- Potentiel de rendement très élevé
- Teneur en matière sèche élevée



Morphologie

Maturité	64	Demi-tardive
Rendement à maturité	94	Bien
Grosueur du tubercule	80	Gros
Forme	Rond / Rond-ovale	
Nombre de tubercules	15-17	
Chair après cuisson	Jaune	
Couleur de peau	Jaune foncé	

Tolérances

Période de dormance	93	Très longue
Sens. au Metribuzin	60	Assez sensible
Développement du feuillage	76	Bon
Noircissement interne	25	Sensible
Boulage	90	Pas de sensibilité
Matière sèche	24,0	
Poids sous l'eau	448	

Résistances

Virus rattle du tabac	99	Bonne résistance
Mildiou du feuillage	58	Peu sensible
Mildiou du tubercule	23	Très sensible
Gale commune	63	Peu sensible
Gale poudreuse	66	Peu sensible
Virus Yn	43	Peu sensible
Yntn virus sur tubercule	99	Tolérants

Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
8			
F1	F2	F6	F18
10			

+ Non testées par un
Organisme officiel /
Données internes Stet

Fertilisation

- Adapter la fertilisation après l'analyse du sol
- Azote (N): env. 230 kg N / ha reliquats inclus.
- Appliquer 2/3 avant la plantation et 1/3 en couverture.
- Fertilisation phosphorée selon analyse de sol
- Un apport de Chlorure de potasse permet de réduire la sensibilité aux coups bleus
- Des apports de manganèse et le magnésium encourageront le développement d'un feuillage vigoureux et préviendront une sénescence prématurée.
- Prenez soin de maintenir un feuillage sain et vigoureux.

SH C 1010



Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

Plantation

- SH C 1010 a une bonne dormance.
- Toujours traiter les plants de SH C 1010 et le sol contre le Rhizoctonia.
- SH C 1010 peut être cultivée tous types de sols.
- Nous recommandons de planter SH C 1010 3 cm plus profond que la normale pour favoriser l'implantation racinaire.
- Planter des plants au stade points blancs donne les meilleurs résultats.

Densité du peuplement

buttes	Distance entre les		
-30/40	52.000	26	21
-40/50	40000	33	28
-50/60	34.000	39	33

- Profondeur de plantation: 3 cm de plus que la normale.
- Toujours vérifier le nombre de tubercules/kg pour une densité de plantation plus précise.

Culture

- L'utilisation de la métribuzine est recommandé en pré-levée. En cas de traitement post-levée, nous recommandons l'application de faibles doses.
- Un programme préventif anti-mildiou est recommandé
- SH C 1010 n'est pas sensible à la nécrose annulaire.
- Irrigation recommandée

Défanage

- Récolter avec soin, lorsque les taux de matière sèche sont élevés, SH C 1010 peut être sensible aux coups bleus.

La conservation

- SH C 1010 a une longue dormance et une bonne aptitude à la conservation.
- Stocker à une température de 8°C.