

le descriptif variétal et les conseils techniques sont basés sur les connaissances actuelles.

Description variétale		Sensibilité	
Utilisation :	consommation à chair farineuse	Mildiou (fanés/tubercules) :	faible/faible-moyenne
Obtenteur :	Böhm KG	Rhizoctone (pustules/déformant) :	moyenne/moyenne
Précocité :	mi-tardive	Gale commune :	faible
Type culinaire :	B	Gale poudreuse :	moyenne-élevée
Nbre tubercules par plante :	10-12	Virus enroulement de PLRV :	moyenne
Rendement à maturité :	élevé	Virus la mosaïque PVY :	faible-moyenne
Teneur en amidon :	13-16 %	Alternariose :	faible
Aptitude à la conservation :	bonne	Chocs :	faible
Dormance :	moyenne	Sensibilité à l'égermage :	faible
Destruction des fanés :	difficile à défaner	Métribuzine :	post-levée, max. 280 g matière active

Conseils culturaux

Préparation des plants-prégermination

Choc thermique jusqu'à apparition des points blancs, puis transvasage pour diminuer la dominance apicale.

Calibres en mm	Distance de plantation en cm	Densité de plantation
30-40	21-23	63 500-58 000
40-50	23-26	58 000-51 300



www.agroline.ch/Besoin-en-plants-de-pommes-de-terre

Protection des plantes

Traitement des plants : à la plantation

Alternariose :

Pucerons : Seuil PER : 10 pucerons par feuille pennée (vraie feuille). Produits : Movento

Défanage	Variante sans déchiquetage	Variante avec déchiquetage
1 ^{er} traitement	Firebird Plus 2 l/ha	Déchiqueter
2 ^{ème} traitement	Après 5-8 jours : Spotlight Plus 1 l/ha	Après 1-3 jours : Spotlight Plus 1 l/ha ou Firebird Plus 2 l/ha
3 ^{ème} traitement	Ev. après 5-8 jours : Spotlight Plus 1 l/ha	Ev. après 5-8 jours : Spotlight Plus 1 l/ha ou Firebird Plus 2 l/ha
Sans produit de défanage	Déchiqueter puis brûler au gaz	

Fumure conseillée pour sol avec analyse satisfaisante (C)

Éléments nutritifs	Optimum kg/ha	Remarques
Azote	120-140	
Phosphore (soluble)	80-100	
Potasse (sans chlore)	250-350	
Magnésium	40	
Oligo-éléments		Compléter les oligo-éléments par des apports foliaires avec : Epso microtop, MagMan Plus, Sulfomag

Informations importantes

Tolère les stress de croissance, chaleur et sec.