

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

Description variétale		Sensibilité	
Utilisation :	frites	Mildiou (fanés/tubercules) :	moyenne/faible
Obtenteur :	Böhm KG	Rhizoctone (pustules/déformant) :	faible/faible
Précocité :	mi-tardive	Gale commune :	moyenne
Type culinaire :	B-C	Gale poudreuse :	élevée
Nbre tubercules par plante :	7-12	Virus enroulement de PLRV :	élevée
Rendement à maturité :	élevé	Virus la mosaïque PVY :	faible-moyenne
Teneur en amidon :	13-15.5 %	Alternariose :	moyenne
Aptitude à la conservation :	bonne	Chocs :	faible-moyenne
Dormance :	moyenne	Sensibilité à l'égermage :	faible
Destruction des fanés :	difficile	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
32-35	19-21	70 200-63 500
35-50	23-25	58 000-53 300



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

Protection des plantes

Traitement des plants : à la plantation.

Alternariose : Pour une lutte conséquente, mélanger avec les anti-mildiou des produits spécifiques tels que : Amistar/Dagonis/Taifen/Difenoconazol (divers)/Flint/Signum.

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

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)

Eléments nutritifs	Optimum kg/ha	Remarques
Azote	80-100	Trop d'azote réduit la teneur en amidon et augmente les coeurs creux
Phosphore (soluble)	80-100	Patistar Plus améliore la tubérisation
Potasse (sans chlore)	250-350	
Magnésium	40	
Oligo-éléments		Compléter les oligo-éléments par des apports foliaires avec : Eps microtop, Fertiplus, etc.

Informations importantes

Tendance aux coeurs creux et risque de deuxième génération.