

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

Description variétale		Sensibilité	
Utilisation :	consommation à chair ferme	Mildiou (fanés/tubercules) :	moyenne/moyenne
Obtenteur :	Niederösterreichische Saatbaugenossenschaft	Rhizoctone (pustules/déformant) :	moyenne/élevée
Précocité :	mi-précoce	Gale commune :	faible
Type culinaire :	B-A	Gale poudreuse :	faible
Nbre tubercules par plante :	14-19	Virus enroulement de PLRV :	moyenne
Rendement à maturité :	élevé	Virus la mosaïque PVY :	moyenne-élevée
Teneur en amidon :	12-14.5 %	Alternariose :	moyenne-élevée
Aptitude à la conservation :	bonne	Chocs :	faible
Dormance :	élevée	Sensibilité à l'égermage :	élevée
Destruction des fanés :	difficile à défaner	Métribuzine :	post-levée, max. 350 g matière active

### Conseils culturaux

#### Préparation des plants-prégermination

Choc thermique jusqu'à apparition des points blancs, éviter la casse des germes.

Calibres en mm	Distance de plantation en cm	Densité de plantation
30-35	21-23	63 500-58 000
35-45	25-27	53 300-49 400



[www.agroline.ch/Besoin-en-plants-de-pommes-de-terre](http://www.agroline.ch/Besoin-en-plants-de-pommes-de-terre)

#### Protection des plantes

**Traitement des plants :** avant stockage

**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

Défanage	Variante sans déchiquetage	Variante avec déchiquetage
1 <sup>er</sup> traitement	Firebird Plus 2 l/ha	Déchiqueter
2 <sup>eme</sup> 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 <sup>eme</sup> 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	120-140	
Phosphore (soluble)	80	
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

Assez sensible au rattle virus du tabac.