

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

| Description variétale        |                            | Sensibilité                       |                                       |
|------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Utilisation :                | consommation à chair ferme | Mildiou (fanes/tubercules) :      | moyenne/moyenne                       |
| Obtenteur :                  | Europlant                  | Rhizoctone (pustules/déformant) : | moyenne/élevée                        |
| Précocité :                  | mi-précoce à mi-tardive    | Gale commune :                    | moyenne                               |
| Type culinaire :             | A-B                        | Gale poudreuse :                  | élevée                                |
| Nbre tubercules par plante : | 10-14                      | Virus enroulement de PLRV :       | moyenne                               |
| Rendement à maturité :       | élevé                      | Virus la mosaïque PVY :           | élevée                                |
| Teneur en amidon :           | 10-14 %                    | Alternariose :                    | moyenne                               |
| Aptitude à la conservation : | moyenne                    | Chocs :                           | faible                                |
| Dormance :                   | moyenne                    | Sensibilité à l'égermage :        | moyenne                               |
| Destruction des fanes :      | facile à défaner           | Métribuzine :                     | post-levée, max. 280 g matière active |

### Conseils culturaux

#### Préparation des plants-prégermination

Choc thermique jusqu'à apparition des points blancs, 7-10 jours avant la plantation.

| Calibres en mm | Distance de plantation en cm | Densité de plantation |
|----------------|------------------------------|-----------------------|
| 35-55          | 24-27                        | 55 500-49 400         |

[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/Tepeeki.

#### Défanage

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 1 <sup>er</sup> traitement | Spotlight Plus 1 l/ha ou Firebird Plus 2 l/ha                       |
| 2 <sup>e</sup> traitement  | 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            |   |
| Potasse (sans chlore) | 250-350       |   |
| Magnésium             | 40            |   |
| Oligo-éléments        |               | Compléter les oligo-éléments par des apports foliaires avec : Eps microtop, Fertiplus, etc. |

#### Informations importantes

Sensible à la coloration des faisceaux vasculaires.