

Solutions pour la lutte aux maladies des légumes-racines

| Nom de la maladie | | | | | | | |
|------------------------|----------------------------|---|---------------------|---------------|---|------------------------|-------------------|
| Commun | Scientifique | Produit | Groupe de fongicide | DAAR* (jours) | DS [†] | Résistance au délavage | Dose (kg ou L/ha) |
| Alternariose | <i>Alternaria dauci</i> | Cabrio ^{MD} | 11 | 3 | 12 h (récolte manuelle : 3 jours) | 1 h | 0,56 – 1,1 |
| | | Cantus ^{MD} (carottes seulement) | 7 | 0 | 12 h | 1 h | 0,315 |
| | | Polyram ^{MD} DF (carottes seulement) | M ² | 7 | 12 h | s.o. | 2,25 |
| | | Pristine ^{MD} (carottes seulement) | 7 et 11 | 0 | Une fois sec (récolte manuelle : 3 jours) | 1 h | 0,58 – 0,735 |
| Brûlure cercosporéenne | <i>Cercospora carotae</i> | Cabrio | 11 | 3 | 12 h (récolte manuelle : 3 jours) | 1 h | 0,56 – 0,84 |
| | | Polyram DF (carottes seulement) | M ² | 7 | 12 h | s.o. | 2,25 |
| Septoriose | <i>Septoria apiicola</i> | Pristine (céleri-rave seulement) | 7 et 11 | 0 | Une fois sec (récolte manuelle : 3 jours) | 1 h | 0,735 |
| Oïdium (blanc) | <i>Oidium umbelliferae</i> | Cabrio | 11 | 3 | 12 h (récolte manuelle : 3 jours) | 1 h | 0,56 – 0,84 |

*DAAR = Délai d'attente avant la récolte (jours) †DS = Délai de sécurité après traitement

Solutions pour la lutte aux mauvaises herbes dans les légumes-racines

| Mauvaise herbe | | | | | | | |
|---------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|---------------|------|------------------------|-------------------|
| Type | Nom commun | Produit | Groupe d'herbicide | DAAR* (jours) | DS† | Résistance au délavage | Dose (kg ou L/ha) |
| Graminées annuelles | échinochloa pied-de-coq | Poast ^{MD} Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | | Prowl ^{MD} H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 – 6,6 |
| | digitaire sanguine | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | digitaire (sanguine, astringente) | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 – 6,6 |
| | panic d'automne | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 |
| | sétaire (verte, glauque) | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 – 6,6 |
| | chénopode blanc | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 – 6,6 |
| | panic capillaire | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | ivraie de perse | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | amarante | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 6,6 |
| | panic millet | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| | amarante à racine rouge (répression) | Prowl H ₂ O | 3 | 90 | 24 h | s.o. | 3,7 |
| | maïs spontané | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 |
| millet sauvage | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,32 – 0,47 | |
| Graminées vivaces | chiendent | Poast Ultra | 1 | 49 – 77 | 12 h | 1 h | 0,47 – 1,1 |