

Cultures maraîchères

Maladies / Ravageurs		DA = Délai d'attente en jours	
Carottes		Ajouter Silwet L-77 à 0,1 l/ha à chaque application pour les volumes de bouillies réduits (100-150 l/ha) améliore la distribution de la matière active.	
Dicotylédones annuelles, monocotylédones annuelles	Pendi + Caravel 1-2 l/ha 0,15 l/ha		Immédiatement après le semis. En pré-émergence pas sûr semis superficiel.
Dicotylédones annuelles, monocotylédones annuelles	Laguna 2-3 l/ha	80	En pré-levée (immédiatement après le semis), plus 1.0 l/ha en post-levée (BBCH 13). (SPe)
Dicotylédones annuelles, monocotylédones annuelles	Condoral SC 0,1-0,2 l/ha		Application: au stade 10-16 BBCH. Traitement splité (max. 0.6 l/ha). (SPe)
Graminées, repousses de céréales, etc.	Agil 1 - 2,5 l/ha	28	2-2,5 l/ha contre chiendent.
Alternaria-radicina	Cuproxat liquide  13-18 l/ha	21	4 kg de cuivre métallique au maximum par hectare et par année.
Favorise la résistance contre les maladies	Quiz   0.2 %	21	
Alternariose de la carotte	Diagonal 1 l/ha	14	Max. 3 traitements par culture.
Alternariose de la carotte	Bogard 0,5 l/ha	14	Max. 3 traitements par parcelle et année.
Alternariose de la carotte, Oïdium	Flint 0,4 kg/ha	7	Max. 3 traitements par parcelle et année. (SPe)
Mouche de la carotte	Techno 10 CS 0,1 l/ha	14	En pulvérisation durant la période du vol de la mouche, répéter tous les 7 jours. (SPe).
Pucerons du feuillage, mouches mineuses, noctuelles terricoles ou vers gris, mouche de la carotte, thrips.	Techno 10 CS 0,1 l/ha	14	Traitements à 7-14 jours d'intervalle. Max. 2 traitements par culture. (SPe) Seulement avec autorisation spéciale.
Pucerons	Pirimor 0,5 kg/ha	7	2-3 traitements à 7-10 jours d'intervalle. (SPe)
Pucerons, thrips	Siltac plus  0,15 %		2-3 traitements à 7-10 jours d'intervalle. Max. 2 traitements par culture.
Pucerons, mouches blanches	Piretro verde  2,5 l/ha	3	Max. 4 traitements à l'intervalle de 7 jours. (SPe)
Oligo-éléments	Magna Bon  0,5-2 l/ha		Solution d'engrais à base de cuivre soluble dans l'eau.
Oligo-éléments	Kickstart  0,15 l/ha		Appliquer plusieurs fois. Engrais à base d'oligo éléments, contient du zinc et des acides fulviques.
Oligo-éléments	Final K  1-1,5 l/ha		2-3 traitements.
Amélioration de la croissance	Azofix plus   1,5 l/ha		Augmente l'azote disponible pour les plantes.
Amélioration de la croissance	Fosfix plus   1,5 l/ha		Augmente le phosphore disponible pour les plantes.