

Radis, Radis longs, Raifort, Navets					DA = Délai d'attente en jours	
	Radis	Radis longs	Raifort	Navets		
Dicotylédones et monocotylédones annuelles				●	<b>Caravel</b> 0,25 l/ha	Prélevée, dans les 3 jours après le semis.
Herbicide après le semis	●	●			<b>Rapsan 500 SC</b> 1 l/ha	Spécialement pour culture d'été en plein air. (SPe)
Mildiou, rouille blanche (effet part.)	●				<b>Bion</b> 30-60 g/ha	7 Max. 1 traitement par culture.
maladie des taches noires du chou				●	<b>Diagonal</b> 1 l/ha	14 Max. 3 traitements par culture.
maladie des taches noires du chou, mildiou, rouille	●	●	●		<b>Diagonal</b> 1 l/ha	14 Max. 2 traitements par culture.
Maladie de feuilles	●	●	●	●	<b>Flowbrix</b>  2,6 l/ha	14 Max. 3 traitements par culture.
Rouille blanche			●		<b>Mildicut</b> 4 l/ha	14 Max. 4 traitements, à partir du début de la croissance de la racine.
Mildiou			●		<b>Revus</b> 0,6 l/ha	14 Max. 2 traitements, au stade 12-49 (BBCH) (SPe)
Mildiou	●	●			<b>Revus</b> 0,6 l/ha	14 Max. 6 traitements par an et par parcelle au stade 12-49 (BBCH) (SPe)
Oïdium	●	●	●	●	<b>Carbyc Pro</b>   1% 4 kg/ha	1 Applications répétées.
Alternaria	●	●	●	●	<b>Sambesi Pro</b>   4 l/ha	Applications répétées.
Maladies des feuilles	●	●	●	●	<b>Quiz Pro</b>   1,5 l/ha	Applications répétées.
Pucerons Acariens	●	●	●	●	<b>Vista</b> 2 %	Bien mouiller les plantes de tous côtés.
Thrips	●	●	●	●	<b>Ortiga Pro</b> 3 l/ha	Applications répétées.
Chenilles noctuelles (défoliatrices) noctuelles, terricoles, mouche du chou, thrips	●			●	<b>Audienz</b> 0,2 l/ha	7 Max. 2 traitements par culture à intervalle de 7 jours. (SPe)
Pucerons, mouches blanches	●	●	●	●	<b>Piretro verde</b>  2,5 l/ha	3 Max. 4 traitements par culture et année. Traitement avec un intervalle de 7 jours. (SPe)
Pucerons	●	●	●	●	<b>Pirimor</b> 0,5 kg/ha	7 Max. 2 traitements par culture.
Insectes suceurs	●	●	●	●	<b>Siltac plus</b>  0,1-0,15 %	La bouillie de pulvérisation doit sécher rapidement.
Pucerons, altises, noctuelles terricoles ou vers gris, thrips, mouches mineuses, pucerons	●	●	●	●	<b>Techno 10 CS</b> 0,1 l/ha	14 Traitements à intervalles de 7 à 14 jours. Max. 2 traitements avec cette matière active (SPe) seulement avec autorisation spéciale.
Pucerons, acariens tétranyques	●	●	●	●	<b>Vista</b>  2 %	7 Veiller à bien mouiller les plantes.
Noctuelles	●	●		●	<b>XenTari</b>  1 kg/ha	3 Ne pas appliquer par temps froid. Seulement sur jeunes stades larvaire.
Limaces	●	●	●	●	<b>Amilon 5</b> 5-7 kg/ha	7 Epandre à partir du stade cotylédons.
Campagnols terrestre, taupes	●	●	●	●	<b>Campa 1-5</b> cartouches/colonie 	Bien refermer les galeries.
Extrait de châtaignier	●	●	●	●	<b>Dexa Pro</b>   3 l/ha	
Solution au sulfate de magnésium	●	●	●	●	<b>Olimag</b>  3 l/ha	Applications répétées.
Extrait d'algues avec soufre	●	●	●	●	<b>Pidel</b>   1% 4 l/ha	Application à intervalles de 7 à 10 jours.
Engrais	●	●	●	●	<b>Miligard</b>  1% 4-5 kg/ha	Application à intervalles de 7 à 10 jours.
Stimulation de la croissance	●	●	●	●	<b>Kickstart</b>  0,15 l/ha	Applications répétées.