

Cultures maraîchères

Maladies / Ravageurs		DA = Délai d'attente en jours	
Fines herbes			
		Persil	
		Ciboulette	
		Basilic	
		Sauge	
		Aneth	
		Cumin	
Graminées annuelles	●	Agil 0,75-1,25 l/ha	21 En post-levée
Mauvaises herbes et graminées annuelles	●	Caravel 0,15 l/ha	90 En pré-levée, Immédiatement après le semis.
Mauvaises herbes et graminées annuelles	●	Goltix 700 SC 2-4,5 l/ha	40 Traitement splité
Males fongiques des feuilles, alternarioses, septorioses, cladosporiose	●	Bogard 0,5 l/ha	21 Max. 3 traitements par parcelle et année.
Alternarioses, septorioses, rouille	●	Diagonal 1 l/ha	14 Max. 3 traitements par culture.
Champignons pathogènes du sol [Fusarium spp., Phytophthora spp., Pythium spp., Rhizoctonia spp.]	●	Prestop ^{BIO} 500 g/m ³	Avant le semis ou la Plantation, peut-être mélangé Avec le substrat.
Taches des feuilles	●	Quiz 0,225 % + Magna Bon 1 l/ha	2 traitements pour démarrer la culture.
Mildious des fines herbes	●	Revus 0,6 l/ha	7 Max. 1/6 traitements par parcelle et année
Chrysomélidés, mouches mineuses, thrips, altises, noctuelles terricoles ou vers gris, noctuelles	●	Audienz ^{BIO} 0,02% 0,2 l/ha	7 Max. 3 traitements par culture.
Pucerons, mouches blanches	●	Piretro verde ^{BIO} 1,5 l/ha	3 Max. 2 traitements par culture.
Pucerons du feuillage	●	Pirimor 0,5 kg/ha	7 Max. 2 traitements par culture
Insectes suceurs	●	Siltac plus ^{TEAM BF} 0,1-0,15 l/ha	Répétéz 5-7 jours d'intervalle.
Pucerons, altises, noctuelles terricoles ou vers gris, teigne du poireau, mouches mineuses, psylle de la carotte, thrips	●	Techno 10 CS 0,1 l/ha	7 Max. 2 traitements par culture Seulement avec autorisation spéciale.
pucerons du feuillage, acarions tétranyques	●	Vista ^{BIO} 2 % 20 l/ha	7 Appliquer au besoin év. répéter.
Noctuelles	●	XenTari ^{BIO} 1 kg/ha	3 Ne pas appliquer par temps froid. Seulement sur jeunes stades larvaire
Limaces du genre Derocera, limaces du genre Arion	●	Amilon 5 7 kg/ha	Ne pas saupoudrer des parties des plantes comestibles.
Taupes (fam.) Campagnol terrestre	●	Campa ^{TEAM BF} 1-5 cartouches/colonie	Bien refermer les galeries.
Renforcement des plantes	●	Fence N ^{BIO} 1,5-3 l/ha	Utilisation au stade BBCH 12-49.
Engrais de magnésium	●	Olimag ^{TEAM BF} 0,4-0,8 %	Utilisation au stade BBCH 12-49.
Fertilité des sols	●	Penergetic b ^{BIO} 0,3-0,5/ha	Avant la semence/plantation.
Santé des végétaux	●	Penergetic p légumes ^{BIO} 0,1 kg/ha	Répéter plusieurs fois.
Santé des végétaux	●	Vital ^{BIO} 1 l/ha	Microorganismes effectives.
Stimulateur bio	●	HBR ^{TEAM BF} 1-2 l/ha	Réduit le stress climatique.
Humate de potassium organique	●	LiqHumus 18 ^{BIO} 35 l/ha	Constitution de l'humus.
Fertilité des sols	●	Terrasan ^{BIO} 1,5-5 l/ha	Microorganismes effectives.
Stimulateur bio	●	Polygrün ^{BIO} 1,5-3 l/ha	Extrait d'algues.
Engrais foliaire	●	Basfoliar Combi STIPP 0,2-0,4 %	Engrais à base de calcium.
Engrais foliaire	●	Kickstart ^{TEAM BF} 0,1 l/ha	Oligo-éléments.