



Schéma de pulvérisation pour des cerises 2022

Période	Maladie ou ravageur	Traitement	Remarques
gonflement des boutons	chancre bactérien (<i>Pseudomonas</i>) et formes hivernales de moniliose, phytophtes	25% Hydroxyde de cuivre 8 kg + Soufre	moyenne de max. 4kg cuivre par ha et par an
bouton vert	pucerons	Tepeki 0,12 kg	min. 400L d'eau/ha
floraison	moniliose des feuilles et maladies des tâches noires	Luna Experience 0,6 L	
fin floraison (par périodes pluvieuses)	moniliose des feuilles, maladies des tâches noires	Tebusip 0,75 L	action curative lorsque T° > 12 °C
directement après la floraison	pucerons	Tepeki 0,12 kg OU Pirimor 0,75 kg	appliquer Pirimor par temps chaud et calme, si feuilles enroulées Tepeki: intervalle de 21 jours entre 2 applications
directement après la floraison	tordeuses	Steward 0,25 kg	
7 jours après la floraison	état du feuillage	Soufre	
14 jours après la floraison	maladies criblée du cerisier (<i>Stigmata carpophila</i>)	Soufre	
coloration des fruits du vert vers le jaune	mouche de la cerise	Decis Trap Cerasi 100 pièges/ha	changement de coloration des premiers fruits
coloration des fruits du vert vers le jaune	mouche de la cerise, pucerons	Movento 2,25 L	
si Drosophile	<i>Drosophila suzukii</i>	Karate Zeon 0,135 L // Tracer 0,225 L // Exirel 0,87 L	max 2 applications par produit // alterner ces produits jusqu'à ce que la pression de la <i>Drosophile</i> soit terminée
7 jours avant la cueillette	<i>Botrytis</i> , moniliose du fruit	Switch 1 kg // Teldor 1,5 kg	Switch délai avant récolte de 4 jours // utiliser Teldor avec 300L d'eau/ha et avec de fines gouttelettes pour éviter des résidus sur les fruits. Délai d'attente avant récolte de 3 jours.
après la cueillette	anthracnose (<i>Coccomyces hiemalis</i>)	Syllit 544 Pro 1,25 L	répéter après 10 jours

Faire les traitements en fonction des observations au champ

Dose par hectare de verger standard, plantation basse tige

DESHERBAGE

Période	Traitement		Remarques
	1ère année	A partir de la deuxième année	
avant saison	Stomp Aqua 3 L + Fusilade Max 1,5 L	Stomp Aqua 3 L	
été		Roundup 4 L (360gr) of 3 L (480 gr)	si mauvaises herbes vivaces, alors rajouter des hormones- sur des arbres âgés d'au moins 3 ans

Les données mentionnées dans cette brochure couvrent autant que possible une saison culturale moyenne et reposent sur notre expérience pratique en matière d'essais ainsi que sur des observations réalisées chez les cultivateurs. Elles sont données à titre purement informatif. L'utilisateur doit toujours prendre connaissance des indications d'emploi en matière de produits phytosanitaires ainsi que des mesures de précaution telles que la législation le prévoit. Elles sont renseignées sur l'étiquette présente sur le flacon des produits phytosanitaires. Veuillez tenir compte du fait qu'un programme de protection moderne n'est pas statique, mais doit être adapté en fonction de chaque situation. Bayer CropScience ne peut pas être tenu responsable d'une éventuelle mauvaise efficacité de l'un ou l'autre produit cité dans ce schéma et aussi de certains incidents qui pourraient être liés à l'utilisation de ces produits. Pour plus d'informations, aidez-vous des conseils de votre distributeur.

Composition des produits

Decis Trap Cerasi: n° d'agr. 10832P/B; contient 0,015 g deltaméthrin; marque déposée Bayer
 Exirel: n° d'agr. 10989P/B; contient 100 g/l cyantranilprole; marque déposée FMC
 Fusilade Max: n° d'agr. 9476P/B; contient 125 g/l fluzafop-p-butyl; marque déposée Nufarm
 Karate Zeon: n° d'agr. 9231P/B; contient 100 g/l lambda-cyhalothrin; marque déposée Syngenta
 Luna Experience: n° d'agr. 10432P/B; contient 200 g/l fluopyram et 200 g/l tebuconazole; marque déposée Bayer
 Movento 100 SC: n° d'agr. 9797P/B; contient 100 g/l spirotetramat; marque déposée Bayer
 Steward: n° d'agr. 9328P/B; contient 30% indoxacarb; marque déposée FMC
 Stomp Aqua: n° d'agr. 9839P/B; contient 455 g/l pendiméthalin; marque déposée BASF
 Switch: n° d'agr. 8893P/B; contient 37,5% cyprodinil et 25% fludioxonil; marque déposée Syngenta
 Syllit Pro: n° d'agr. 10597P/B; contient 544 g/l dodine; marque déposée Arysta Lifescience
 Tebusip: n° d'agr. 9766P/B; contient 250 g/l tebuconazole; marque déposée Oxon Italia
 Teldor: n° d'agr. 9059P/B; contient 50% fenhexamid; marque déposée Bayer
 Tepeki: n° d'agr. 9526P/B; contient 80 % flonicamid; marque déposée ISK Biosciences Europe
 Tracer: n° d'agr. 9275P/B; contient 480 g/l spinosad; marque déposée Dow Agrosiences