

3ème feuille étalée BBCH 13	5ème feuille étalée BBCH 15	Gonflement des bourgeons BBCH 51	Éclatement des bourgeons BBCH 53	Pétales visibles BBCH 57	Premières fleurs ouvertes BBCH 60	Les baies sont formées BBCH 79	Début de la récolte BBCH 89	Après la récolte
--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	------------------

Note

Maladies

Anthracnose						Cuproxtat liquide 0.25-0.75 % 2.5-7.5 l/ha		Cuproxtat liquide 0.25-0.75 % 2.5-7.5 l/ha
Anthracnose						Flowbrix 0.15-0.4 % 1.5-4 l/ha		Flowbrix 0.15-0.4 % 1.5-4 l/ha
Anthracnose						Bouillie bordelaise LG 0.25-0.75 % 2.5-7.5 kg/ha		Bouillie bordelaise LG 0.25-0.75 % 2.5-7.5 kg/ha
Mildiou	Quiz 0.2-0.225 l/100 l							
Résistance aux maladies	Sambesi 2-8 l/ha							

Utilisation: Immédiatement après la floraison et après la récolte. Bio Suisse: 2 kg de cuivre métal par hectare et par an, Demeter: Pas d'utilisation decuivre.

Ravageurs / Auxiliaires

Acarions tétranyques, cochenilles, acarions, cheimatobies	Spray Oil 7-E 3.5 % 35 l/ha							
Pucerons	Aphiscout au moins 3 lâcher à 7 - 14 jours d'intervalle.							
Pucerons du feuillage, acarions	Vista 2 % 20 l/ha							
Renforcement des plantes contre les attaques de pucerons cendrés	Fence N 1.5-5 l/ha							
Drosophile du cerisier						Audienz 0.02 % 0.2 l/ha		
Chenilles défoliatrices, tenthrèdes, cheimatobies, phalènes, thrips, punaises, tordeuses	Audienz 0.02 % 0.2 l/ha							

Emploi: au stade BBCH 00-10
Utilisation: Sous serres, préventif ou faible pression.
Délai d'attente: 1 semaine.
Améliore l'activité de la plante, par ex. en cas de pression parasitaire
Délai d'attente: 3 jours.
Délai d'attente: 3 jours.

Biostimulateurs

Application au sol	Penergetic b sol 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5 - 5 l/ha		Penergetic p Fruits 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha + Polygrün 0.5-1 l/ha		Penergetic p Vigne 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha		Hi-Grow 1 %	Penergetic b sol 0.5 kg/ha +Terrasan 1.5-5 l/ha
Application du sol	Harvel 10 l/ha							

Les bio-stimulants aident à une dégradation plus rapide des résidus, ce qui détruit les spores des champignons pathogènes (ainsi la pression maladie se trouve diminuée). Ils favorisent l'activité du sol ce qui fournit plus de nutriments aux plantes.
Rend les nutriments disponibles pour les plantes.

Engrais

	Pidel 4 l/ha + Surfy 0.15%							
	Dexa Pro 4 l/ha							
	Noctudor 4 l/ha + Surfy 0.15%							
Bore					Micro Bor 1-3 l/ha			
Bactéries fixant l'azote atmosphérique	Azofix plus 1-2 l/ha							
Bactéries améliorant la disponibilité du phosphore	Fosfix plus 1-2 l/ha							
Nutriments		Aminosan 2 l/ha						

Réduction du stress en cas d'attaque d'insectes.
Réduction du stress en cas d'attaque d'insectes.
A partir du stade 4-6 feuilles. Répéter au besoin. Surtout en conditions sèches. En préventif ou à l'apparition des symptômes de carences. Peut-être utilisé plusieurs fois. Terres humifères pulvériser 2 à 3 fois. Quantité d'eau 200 l/ha. Miscible avec les fongicides L+G.
En mourant les bactéries rendent l'azote disponible pour les plantes.
Améliore la disponibilité des nutriments pour les plantes.

Désinfection

	Aceto Fix non dilué							
--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Pour la désinfection des instruments de taille.