






Quantité maximale de cuivre pendant 5 ans:  
Bio Suisse: 4 kg/ha  
Demeter: 3 kg/ha  
Quantité maximale de cuivre par an:  
Bio Suisse: 6 kg/ha  
Demeter: 4 kg/ha  
Max. Dos. Appl. Demeter 0.5 kg/ha

	Débourrement	3 feuilles	6 feuilles	Traitement préfloral	Boutons floraux séparés	Début floraison	Fin de la floraison	Nouaison	avant la fermeture de la grappe	Petit pois	Début de la fermeture de la grappe	Début véraison	Véraison	Traitement de couverture	
	Stade C/D BBCH 7-12 800 l/ha	Stade E 13 600 l/ha	Stade F 16/55 600 l/ha	Stade G 56 800 l/ha	Stade H 57 1000 l/ha	Stade H 61 1200 l/ha	Stade I 69 1600 l/ha	Stade J 71 1600 l/ha	Stade J 74 1600 l/ha	Stade K 75 1600 l/ha	Stade L 77 1600 l/ha	Stade L 78 1600 l/ha	Stade M 81 1600 l/ha	Stade M 85 1600 l/ha	Stade N 97
<b>Maladies</b>		<b>Cuproxtat liquide</b> 1 l/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	<b>Cuproxtat liquide</b> 1,5 l/ha	Bouillie bordelaise LG 2 kg/ha	
 Mildiou	<b>Microthiol LG</b> 16 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 2,4 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 2,4 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 3,2 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 4 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 4,8 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 3 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 5 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 5 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 5 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 3,6 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 3 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 5 l/ha	<b>Microthiol LG</b> 5 l/ha	
 Oïdium		<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha	<b>Polygrün</b> 1 l/ha	<b>Penergetic p Vigne</b> 0,15 kg/ha	<b>Polygrün</b> 1 l/ha	<b>Penergetic p Vigne</b> 0,2 kg/ha + <b>Polygrün</b> 1 l/ha	<b>Carbyc Pro</b> 3 kg/ha							<b>Carbyc Pro</b> 5 kg/ha Max. 1%	<b>Carbyc Pro</b> 5 kg/ha Max. 1%
Application du sol	<b>Stade A</b> 00-03 <b>Penergetic b sol</b> 0,5 kg/ha + <b>Terrasan</b> 1,5-5 l/ha								<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha	<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha	<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha	<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha		<b>Penergetic p Vigne</b> 0,25 kg/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha	
 Botrytis Zone des grappes uniquement									<b>Prestop</b> 2 kg/ha	<b>Prestop</b> 2 kg/ha	<b>Prestop</b> 2 kg/ha	<b>Prestop</b> 2 kg/ha			
<b>Ravageurs</b>		<b>Spray Oil 7E</b> 1 - 2 % 6 - 16 l/ha													
 Acarien															
 Vers de la grappe			<b>Audienz</b> 0.015 % 0.12 l/ha							<b>XenTari</b> 0,1 % 1,2 kg/ha ou <b>Audienz</b> 0.015 % 0.18 l/ha					
Chenilles, thrips		<b>Audienz</b> 0.015 % 0.12 l/ha	<b>Audienz</b> 0.015 % 0.15 l/ha												
<b>Engrais</b>		<b>Penergetic b sol</b> 0.5 kg/ha + <b>Terrasan</b> 1.5 - 5 l/ha											<b>Micro Bor</b> 1 l/ha		<b>Penergetic b sol</b> 0.5 kg/ha + <b>Terrasan</b> 1.5 - 5 l/ha
Bore			<b>Dexa Pro</b> 0.7-1 l/100l Wasser												
Bactéries fixant l'azote atmosphérique			<b>Azofix plus</b> 2 l/ha												
Bactéries améliorant la disponibilité du phosphore			<b>Fosfix plus</b> 2 l/ha												
<b>Nouvelles plantations</b>															
Fatigue du sol		<b>Perlhumus</b> 4 kg/are													
<b>Désinfection</b>		<b>Aceto Fix</b> non dilué (pour la désinfection des instruments de taille)													

Source d'images: Agroscope Suisse