
	Austrieb	Blütenknospen sichtbar	Vollblüte	Fruchtentwicklung	Nach der Ernte	 Hinweise
<b>Fungizid</b> Echter Mehltau Blattfleckenkrankheiten Blattfleckenkrankheiten Blattfleckenkrankheiten	<b>Celos</b> 0.2-0.4% 2-4 kg/ha <b>Cuproxat flüssig</b> 0.2-0.4% 2-4 l/ha <b>Flowbrix</b> 0.15-0.4 % 1.5-4 l/ha l/ha <b>Kupfer Bordo LG</b> 0.25-0.75 % 2.5-7.5 kg/ha				<b>Celos</b> 0.2-0.4% 2-4 kg/ha <b>Cuproxat flüssig</b> 0.2-0.4% 2-4 l/ha <b>Flowbrix</b> 0.15-0.4 % 1.5-4 <b>Kupfer Bordo LG</b> 0.25-0.75 % 2.5-7.5 kg/ha	Keine Behandlung von der Blüte bis zum Ende der Ernte. Anwendung: Vor der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr. Anwendung: Vor der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr. Anwendung: Vor der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr.
<b>Insektizid / Nützlinge</b> Eulenraupen Blattläuse Spinnmilben Thripse Thripse Larven / Adulte	<b>XenTari</b> 0.1 % 1 kg/ha <b>Aphidend (Aphidoletes aphidimyza)</b> Gallmücke <b>Spidex (Phytoseiulus persimilis)</b> Raubmilbe <b>Thripex (Amblyseius cucumeris)</b> Raubmilbe <b>Thripol (Orius laevigatus)</b> Raubwanze					Wartefrist: 3 Tage. Einsatz von Nutzinsekten in gedeckten Kulturen, bitte wenden Sie sich an unsere Berater im Ausendienst.
<b>Biostimulator</b> Bodenapplikation Stressbewältigung Bodenapplikation	<b>Penergetic b Boden</b> 400 g/ha + <b>Terrasan</b> 1.5 - 5 l/ha <b>Liqhumus</b> 30 l/ha	<b>Penergetic p Obst</b> 250 g/ha + <b>Vital</b> 1 l/ha + <b>Polygrün</b> 1-1.5 l/ha 1-3 Anwendungen			<b>Nach der Ernte</b> <b>Penergetic b Boden</b> 400 g/ha + <b>Terrasan</b> 1.5-5 l/ha	Bio-Stimulatoren verrotten die Pflanzenrückstände schneller, wodurch die Pilzsporen vernichtet werden, (Krankheitsdruck nimmt ab). Fördert die Bodenaktivität, was mehr Nährstoffe den Pflanzen bereitstellt. <b>Terrasan und Vital nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmitteln mischen.</b> Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei Schädlings- und Pilzdruck, sowie bei Wetterstress. Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.
<b>Humusaufbau</b>	<b>Perlhumus</b> 150-400 kg/ha					über 3 - 4 Jahre einsetzen.
<b>Blattdüngung</b> Bormangel			<b>Micro Bor</b> 1-3 l/ha			Ab 4-6 Blattstadium. Bei Bedarf wiederholen. Speziell bei Trockenheit. Vorbeugend oder beim Auftreten von Mangelsymptomen. Kann mehrmals eingesetzt werden. Moorböden, 2-3 x spritzen. Wassermenge 200 l/ha. Mischbar mit L+G Fungiziden.