

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen	
Abutilon	Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,05 %	Oder <b>Match Profi</b> 0,2 %.	
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
	Spinnmilben	<b>Spomil</b>	0,1 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,025 %.	
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Wiederholen	
		+ <b>Kendo</b>	0,01 %		
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
Ageratum	Wurzelfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.	
	Weisse Fliegen, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,025–0,05 %.	
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Neem Maag</b> 0,3 % oder <b>Kendo</b> 0,01 %.	
	Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.	
Aphelandra	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.	
	Blattläuse, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,2 %	
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
	Weichhautmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Neem Maag</b> 0,3 %	
Asparagus sp.	Blattläuse	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Plenum WG</b> 0,04 %, <b>Piretro Maag</b> 0,2 %.	
	Spinnmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 % (Spinnmilben), <b>Match Profi</b> 0,2 % (Thrips)	
Asteriscus	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.	
	Thrips, Spinnmilben, Minierfliegen	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,8–1,6 %, ohne Spinnmilben.	
Azalea	Welkekrankheiten, Phytophthora spp.	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Bei Befall in 3-wöchigen Abständen wiederholen. In der Regel: Mitte März und Mitte September.	
	Minierfliegen, blattfressende Raupen, Thrips	<b>Perfetto</b>	1 %	2 Behandlungen in einem Intervall von 3 Tagen.	
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Neem Maag</b> 0,3 %.	
	Ovulinia, Septoria, Blattfall	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Gegen Ovulinia präventiv vor Blütenöffnung. Oder <b>Dithane Neotec</b> 0,3 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 %.	
	Spinn- u. Weichhautmilb., Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %, ohne Thrips.	
	Blattfleckenpilze	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	Oder <b>Score Profi</b> 0,05 %	
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %, <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %.	
	Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,2 % oder <b>Kendo</b> 0,01 %	
Rohware und Treiberei	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.	
Begonia (Elatior, Lorraine, Rex)	Stecklinge	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Vor dem Stecken giessen.
	Jungpflanzen und Rohware	Stängelfäule (Botrytis)	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Gut benetzen und nachher belüften, damit das Produkt gut antrocknen kann.
		Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.
		Bakteriose (Ölfleckenkrankheit)	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,15 %	Vorbeugend. Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %.
		Spinn- u. Weichhautmilb., Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %, ohne Thrips.
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,025 %, <b>Kendo</b> 0,01 %.
Blüh. Pflanz. u. Knollenbegon.	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Mit feiner Düse leicht betauen. Überdosierung vermeiden	
Begonia semperflorens	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,0125 %.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %	
Bellis	Rost, Blattfleckenpilze	<b>Score Profi</b>	0,05 %		
		+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %		
	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,0125 %	
	Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,04 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,1–0,2 %, <b>Kendo</b> 0,01 %.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)		

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen		
Calceolaria	Aussaat Kultur bis zur Blüte	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen.	
		Eisenchlorose	<b>Sequestrene Rapid</b>	200 g/m <sup>3</sup>	Streuen und einwässern. Oder 0,2 %ig zusammen mit <b>Wuxal Profi</b> 0,2 % giessen.	
		Blattläuse	<b>Plenum WG</b> + <b>Etalfix Pro</b>	0,04 % 0,02 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %. Netzmittel.	
Calceolaria integrifolia	Stängelfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.		
	Blattläuse	<b>Kendo</b>	0,01 %			
Campanula	Stängelgrundfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen. Bei Saat und Umpflanzen.		
	Rost, Ascochyta, Ramularia	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %.		
	Raupen, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,6–0,8 %.		
	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,04 %–0,06 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.		
Chrysanthemum	Stecklinge Kultur bis zur Blüte	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Vor dem Stecken giessen.	
		Wurzel- und Stängelgrundfäule	<b>Fonganil</b>	0,02 % (5l/ha)	Oder <b>Dithane Neotec</b> 0,2 %. Giessen.	
		Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b> + <b>Kendo</b>	0,06 % 0,01 %	2 mal, zu Beginn der Kultur.	
		Rost, Blattfleckenpilze	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,2 %	2 mal, am Anfang der Kultur	
		Rost, Echter Mehltau, Blattfleckenpilze	<b>Alibi Flora</b> + <b>Hicure</b>	0,1 % 0,25 %	Alle 8–14 Tage wiederholen.	
		Rost, Blattfleckenpilze	<b>Dithane Neotec</b> + <b>Etalfix Pro</b>	0,2 % 0,02 %	Netzmittel.	
		Chrysanthemen-Rost Blattfleckenpilze	<b>Bion</b> + <b>Dithane Neotec</b>	5 g/100 l 0,3 %	<b>Hicure</b> 0,25 % beimisch., max. 5 x im Abst. v. 10 Tag.	
		Thrips, Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Piretro Maag</b>	0,2 %		
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %		
		Spinnmilben, Minierfliegen	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Perfetto</b> 1 % (Nur Minierfliegen).	
		Trauermücken	<b>Kendo</b>	0,01 %	Weitere Informationen auf Seite 41.	
	Im Knospenstadium	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Feine Düse, Ansammlung im Herzen der Knospen verhindern	
		Thrips	+ <b>Vertimec Gold</b>	0,05 %		
		Thrips, Wanzen Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Kendo</b> + <b>Plenum WG</b>	0,01 % 0,04 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 %. Nebenwirkung auf Wanzen.	
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %		
		Thrips, Spinnmilben, Minierfliegen	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,8–1,6 %.	
		Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Beim Aufbrechen der Knospen.	
			Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b> + <b>Kendo</b>	0,06 % 0,01 %	Zu Befallsbeginn und wiederholen.
	Cyclamen	Jungpflanzen	Wurzelbräune	<b>Dithane Neotec</b>	500 g/m <sup>3</sup>	Der Erde beimischen.
			Wurzel- und Knollenfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.
Trauermücken und -larven			<b>Kendo</b>	0,01 %	Gut anfeuchten. Weitere Informationen auf Seite 41.	
Rohware		Weichhautmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %		
		Thrips	<b>Perfetto</b>	0,6–0,8 %	Oder <b>Match Profi</b> 0,2 %.	
		Läuse	<b>Plenum WG</b>	0,04 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.	
		Blattfleckenpilze	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,2 %	Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,2 %. Spritzen, wiederholen.	
		Botrytis	<b>Mapro</b>	0,05 %	Ins Herz der Pflanzen spritzen.	
		Wurzelpilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.	
Blühende Pflanzen		Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,05 %	Aufs Herz der Pflanzen spritzen.	
		Botrytis (auf der Blüte)	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Feine Düsen verwenden.	
			+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen	
Dianthus				Siehe Dianthus Seite 9.	
Erica	Stecklinge	Vermehrungspilze (Pythium und Phytophthora)	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Vor dem Stecken giessen.
		Jungpflanzen und Kulturen im Endtopf	<b>Fonganil</b>	0,02 % (5 l/ha)	Überbrausen.
		Botrytis	<b>Play</b>	0,05–0,1 %	
		Blattfleckenpilze	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	
			+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %	
	Ab Induktion (Ende Juli)	Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,04 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.
		Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Wiederholen. Oder <b>Topas</b> 0,025 %.
		Rost, Blattfleckenpilze	<b>Score Profi</b>	0,05 %	
	Nicht bei Erica carolina	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Wiederholen. Oder <b>Topas</b> 0,025 %.
	Farne (Nephrolepis, Pteris)	Schnecken	<b>Limax Power</b>	5 g/10 m <sup>2</sup>	
Blattläuse		<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Plenum WG</b> 0,04 %.	
		+ <b>Etafix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
Weichhautmilben, Thrips		<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Wiederholen.	
Fuchsia	Wurzelfäule	<b>Fonganil</b>	0,02 % (5 l/ha)	Oder <b>Previcur Energy</b> 0,25 %. Giessen.	
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.	
		+ <b>Etafix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
	Thrips, Weisse Flieg., Spinnmilb.	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % (Keine Spinnmilben).	
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %		
	Thrips, Minierfliegen, Blattfressende Raupen	<b>Perfetto</b>	0,6–0,8 %		
	Botrytis-Stängelfäule	<b>Play</b>	0,1 %	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.	
	Blattfleckenpilze, Rost	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %		
		+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %		
		+ <b>Hicure</b>	0,25 %		
Rote Flecken (Mg-Mangel)	<b>Wuxal Suspens. Mg</b>	0,2 %	Spritzen.		
Grünpflanzen + Gruppen- und Beetpflanzen s. Seite 24					
Hibiscus	Spinnmilben	<b>Spomil</b>	0,1 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,025 %.	
	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,1–0,2 %.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.	
Hydrangea (Hortensia)	Stecklinge	Vermehrungspilze, Stängelfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Vor dem Stecken giessen.
		Rhizoctonia	+ <b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	
	Rohware	Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,04 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,1–0,2 %.
		Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.
		Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Wiederholen. Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.
	Überwinterung	Eisenmangel	<b>Sequestrene Rapid</b>	0,2 %	Giessen, bei starker Chlorose 1 % verwenden.
		Knospenfäule	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Vor dem Einwintern.
			+ <b>Wuxal Profi</b>	0,2 %	
Treiberei	Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.	
	Echter Mehltau	+ <b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.	
	Thrips, Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %		
	Thrips, Minierfliegen	<b>Perfetto</b>	0,8–1,6 %	Oder <b>Match Profi</b> 0,2 % (Nur Thrips)	

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen	
Impatiens	Neu-Guinea-Hybriden	Pythium	<b>Previcur Energy</b>	0,25%	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.
		Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.
		Spinnmilben, Weichhautmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.
	I. walleriana	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,2 %.
			<b>Fonganil</b>	0,02 %	
		Falscher Mehltau, Blattfleckenpilze	+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %	
			<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	
	Pythium	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.	
Kakteen	Jungpflanzen	Basalfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen.
	Ab Einwurzelung	Spinnmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Höhere Dosierung gegen Thrips.
		Trauermückenlarven	<b>Kendo</b>	0,01 %	Substratoberfläche gut anfeuchten.
Kalanchoe	Stecklinge	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen.
		Pathogene Bodenpilze	+ <b>Dithane Neotec</b>	500 g/m <sup>3</sup>	Je m <sup>3</sup> Substrat.
	Kultur bis Blüte	Trauermückenlarven	<b>Kendo</b>	0,01 %	Gut anfeuchten, mehrm. im Abstand v. 3–4 Tagen.
		Thrips, Blattläuse	<b>Kendo</b>	0,01 %	
			+ <b>Perfetto</b>	0,8 %	
		Spinn- u. Weichhautmilb., Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	
		Stängel- und Wurzelpilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.
		Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.
	Ab Blüte	Myrothecium, Stängelfäule	<b>Fonganil</b>	0,02 %	
			+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %	
		Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,05 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 % inkl. Blattläuse.
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	
		Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Piretro Maag</b> 0,2 %.
	+ <b>Etalfix Pro</b>		0,02 %	Netzmittel.	
Kübelpflanzen-Überwinterung s. Seite 24					
Lantana	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %		
	Thrips, Blattläuse, Weisse Fliegen	+ <b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %, nur Thrips.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.	
Lobelia	Pythium	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.	
Myosotis (Vergissmeinnicht)	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.	
	Falscher Mehltau	<b>Fonganil</b>	0,02 %	Temperatur mind. 15 °C.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)		
Orchideen	Blattläuse, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Nebeneffekt auf Asseln.	
	Bakterien, Blattflecken	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,15 %	Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %.	
	Milben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %		
	Wuchsförderung	<b>Wuxal Profi</b>	0,1 %	Oder <b>Hicure</b> 0,25 %. Wöchentlich überbrausen.	
Palma	Blattkrankheiten	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,15 %	Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %, <b>Dithane Neotec</b> 0,3 %.	
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.	
	Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Neem Maag</b> 0,3 %.	

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen	
Pelargonium (Geranium)	Bodenpilze, Stecklingsfäule	<b>Dithane Neotec</b>	500 g/m <sup>3</sup>	Je m <sup>3</sup> Substrat einmischen.	
		+ <b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen nach dem Stecken.	
	Bakteriosen	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,15 %	Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %.	
	Blattfleckenpilze, Rost, Echter Mehltau	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	Oder <b>Score Profi</b> 0,05 % + <b>Dithane Neotec</b> 0,3 %.	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.	
	Macrosporium	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %.	
	Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.	
Pelargonium grandiflorum	Raupen, Blattläuse, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,6–0,8 %, ohne Blattläuse.	
	Weisse Fliegen, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %. Wiederholen.	
Petunia	Aussaart	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen, sofort nach der Saat.
	Jungpflanzen	Wurzelpilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Nach Durchwurzelung wiederholt giessen.
		Graufäule (Botrytis)	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	
		Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	
		Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,05 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % oder <b>Match Profi</b> 0,2 %.
		Eisenchlorose	<b>Sequestrene Rapid</b>	100 g/m <sup>3</sup>	Der Pflanzerde beimischen.
Poinsettia (Euphorbia)	Steckling	Stängelgrundfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Giessen nach dem Stecken.
			<b>Dithane Neotec</b>	500 g/m <sup>3</sup>	Substratbeimischung
	Kultur	Wurzelkrankheiten	<b>Fonganil</b>	0,02 %	Giessen.
		Pathogene Bodenpilze	+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %	
		Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	1. Behandlung als Mischung mit <b>Kendo</b>
		Weisse Fliegen	+ <b>Kendo</b>	0,01 %	2. Behandlung nur mit <b>Plenum WG</b> .
		Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %
		Trauermückenlarven	<b>Kendo</b>	0,01 %	Gut anfeuchten, mehrmals im Abstand von 3–4 Tagen.
		Spinnmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	
		Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,6–0,8 %.
		Primula	Schnecken	<b>Limax Power</b>	5 g/10 m <sup>2</sup>
Raupen, Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Kendo</b>		0,01 %		
Thrips	<b>Match Profi</b>		0,2 %		
Raupen, Thrips, Minierfliegen*	<b>Perfetto</b>		0,6–0,8 %	Minierfliegen mit 0,8–1,6 %	
Spinnmilben, Thrips, Minierfliegen	<b>Vertimec Gold</b>		0,025–0,05 %		
Weisse Fliegen, Blattläuse	+ <b>Plenum WG</b>		0,06 %		
Im Winter	Botrytis		<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.
Im Frühling	Blattflecken, Ramularia		<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	Oder <b>Score Profi</b> 0,05 % + <b>Dithane Neotec</b> 0,2 %
	Eisenchlorose		<b>Sequestrene Rapid</b>	100 g/m <sup>3</sup>	Der Pflanzerde beimischen
Primula obconica	Weisse Fliegen, Thrips		<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.
Saintpaulia	Endtopf		Trauermückenlarven	<b>Kendo</b>	0,01 %
		Phytophthora-Welke	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Nach dem Topfen angießen.
		Botrytis (Herzfäule)	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.
		Weichhautmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	
		Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %. Mit feiner Düse nur betauen.
	Ab Blüte	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %. Spritzen, Temperatur bei Applikation nicht unter 18 °C.

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen		
Scaevola				sehr heikle Kultur, Probebehandlung empfohlen.		
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %. Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %.		
	Eisenchlorose	<b>Sequestrene Rapid</b>	100 g/m <sup>3</sup>	Der Pflanzerde beimischen		
	Botrytis	<b>Play</b>	0,1 %	In den Herzen der Pflanzen gut spritzen.		
	Wurzel- und Stängelgrundfäule	<b>Fonganil</b>	0,02 % (5 l/ha)	Oder <b>Previcur Energy</b> 0,25 %. Giessen.		
Senecio (Cinerarien)	Aussaat	Vermehrungspilze, Stängelgrundfäule	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 %. Giessen.	
	Jungpflanzen Bis zur Blüte	Raupen, Blattläuse	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,6–0,8 %.	
		Weisse Fliegen, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 %.	
		Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Neem Maag</b> 0,03 %, <b>Kendo</b> 0,01 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 %.	
		Falscher Mehltau	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 %. Temperatur mindestens 12 °C während 12 Stunden.	
		Alternaria, Botrytis	<b>Mapro</b>	0,05 %	Oder <b>Play</b> 0,05 % (1 kg/ha)	
	Beim Aufblühen	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %	
		Rost, Blattflecken	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %.	
			+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %		
		Blattläuse, Thrips	<b>Kendo</b>	0,01 %	Mit feiner Düse spritzen.	
		Siningia	Phytophthora	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.
		Solanum/Capsicum	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.
Weisse Fliegen, Blattläuse			<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Plenum WG</b> 0,06 %.	
	+ <b>Etalfix Pro</b>		0,02 %	Netzmittel.		
Thrips	<b>Match Profi</b>		0,2 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %, <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %.		
Weichhautmilben, Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>		0,025–0,05 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.		
Streptocarpus	Stängelfäule, Phytophthora-Welke	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Oder <b>Fonganil</b> 0,02 % (5 l/ha). Giessen.		
	Weichhautmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Nach 5 Tagen wiederholen.		
	Blattläuse, Weisse Fliegen Thrips	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 % + <b>Etalfix Pro</b> 0,02 %.		
		+ <b>Match Profi</b>	0,2 %			
Surfinia	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.		
	Minierfliegen	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,8–1,6 %.		
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %	Oder <b>Kendo</b> 0,01 %.		
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.		
	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Plenum WG</b>	0,06 %			
		+ <b>Etalfix Pro</b>	0,02 %	Netzmittel.		
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %			
Eisenchlorose	<b>Sequestrene Rapid</b>	100 g/m <sup>3</sup>	Der Pflanzerde beimischen			
Verbenen	Blattflecken	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	Oder <b>Dithane Neotec</b> 0,3 %. Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %.		
	Echter Mehltau	<b>Nimrod</b>	0,1 %	Oder <b>Topas</b> 0,025 %.		
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	Oder <b>Vertimec Gold</b> 0,05 %.		
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,06 %			
	Thrips, Blattläuse	+ <b>Kendo</b>	0,01 %			

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen	
Viola (Pensee)	Saatbeet	Bodendesinfektion	<b>Basamid Granulat</b>	4–5 kg	Je Are. Wartefrist beachten (siehe Seite 48).
		Bodenpilze	<b>Dithane Neotec</b>	500 g/m <sup>3</sup>	Dem Erds substrat beimischen.
Nach dem Pikieren	Vermehrungspilze, Wurzelhalsfäulen	<b>Fonganyl</b>	0,02 % (5 l/ha)	Oder <b>Previcur Energy</b> 0,25 %. Giessen.	
		Ramularia-Blattflecken	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %. Wiederholt spritzen.
Jungpflanzen	Blattfleckenpilze	+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %		
		Mycocentrospora-Blattflecken	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %
	Falscher Mehltau, Ramularia	+ <b>Fonganyl</b>	0,02 %	Temperaturen mind. 12 °C für 12 Stunden.	
		+ <b>Dithane Neotec</b>	0,3 %		
	Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1%.	
	Schnecken	<b>Limax Power</b>	5 g/10 m <sup>2</sup>		
	Thrips, Blattläuse	<b>Kendo</b>	0,01 %		
		+ <b>Plenum WG</b>	0,04 %		
Vor dem Einwintern	Blütenbotrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)		
	Bakteriosen	<b>Cuprofix Fluid</b>	0,25 %	Oder <b>Cuprofix 35</b> 0,15 %.	
	Blattflecken	<b>Score Profi</b>	0,05 %	Oder <b>Alibi Flora</b> 0,1 %.	
	Ab der Blüte	Blütenbotrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	
Blattläuse, Raupen, Thrips		+ <b>Kendo</b>	0,01 %		

## GRÜN-, GRUPPEN-BEETPFLANZEN UND KÜBELPFLANZEN

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen
Grünpflanzen	Vermehrungspilze	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	Vor dem Stecken giessen.
		+ <b>Hicure</b>	0,25 %	
	Blattfleckenpilze	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	
	Raupen, Minierfliegen, Thrips	<b>Perfetto</b>	0,8–1,6 %	
	Thrips, Blattläuse, Raupen	<b>Kendo</b>	0,01 %	
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	
	Spinnmilben	<b>Spomil</b>	0,1 %	
	Spinnmilben, Thrips	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Hedera, Fatschedera, Aralia u.a.
Gruppen- und Beetpflanzen	Falscher Mehltau	<b>Previcur Energy</b>	0,25 %	
	Weisse Fliegen, Blattläuse	<b>Plenum WG</b>	0,04–0,06 %	
	Minierfliegen, Thrips, Spinnmilben	<b>Vertimec Gold</b>	0,025–0,05 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,8–1,6 % (Ohne Spinnmilben)
	Thrips	<b>Match Profi</b>	0,2 %	
	Thrips, Blattläuse, Raupen	<b>Kendo</b>	0,01 %	Oder <b>Perfetto</b> 0,6–0,8 %, ohne Blattläuse.
	Spinnmilben	<b>Spomil</b>	0,1 %	
	Blattfleckenpilze	<b>Alibi Flora</b>	0,1 %	
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Oder <b>Mapro</b> 0,05 %.
Kübelpflanzen-Überwinterung	Blattläuse, Weisse Fliegen	<b>Kendo</b>	0,01 %	
	Spinnmilben	+ <b>Vertimec Gold</b>	0,025 %	Oder <b>Spomil</b> 0,1 %.
	Botrytis	<b>Play</b>	0,05 % (1 kg/ha)	Vor allem nach den Schnitтарbeiten.