








Weinbau 2016

Entwicklungsstadium		Krankheiten/Schädlinge	Pflanzenschutzmittel*	Konzentr.	Aufwand je ha			PFLANZENSTÄRKUNG	
					BASIS	Maximum			
Knospenschwellen	ES 8 - 15		Netzschwefel Kwizda	2	%	7,5	kg	1,00 Bioforge	
3 - 5 Blattstadium	Kräuselmilben, Oidium		Netzschwefel Stulln	2	%	3,75	kg	Wuchsstimulation	
	Oidium		Topas	0,025	%	0,1	0,16	ltr	1,00 ReZist Zur Erhöhung der
			Netzschwefel Stulln	1,0	%	2,0	2	kg	
	Peronospora		Dithane Neo Tec	0,2	%	1,6	1,6	kg	
			oder Moximate 725 WG	0,18	%	0,5	1,0	kg	
Beginn der Blüte	ES 61								
	Kräuselmilben		Samba K			0,6	ltr	3,00 Harvest PLUS Phosp. Blattdünger	
	Peronospora		Folpan 80 WDG	0,15	%	0,45	0,8		kg
	zum Belag-Fungizid		STAR Phos 60 (kaliumphosphithaltiger Blattdünger)			1,5	ltr		
			Vincare	0,2	%	1,6	2,0		kg
	Oidium + Schwarzfäule		Legend Power	0,16	%	0,3	0,80		ltr
	Oidium + Schwarzfäule		Vegas	0,05	%	0,1	0,25		ltr
Abgehende Blüte ES 69	ES 69								
	Oidium + Schwarzfäule		Legend Power	0,16	%	0,5	1,2	ltr	3,00 Harvest PLUS Phosp. Blattdünger
	Oidium bei Befallsbeginn		Karathane Gold	0,03	%	0,3	0,45	ltr	
	Peronospora		Moximate 725 WG	0,18	%	0,8	1,80	kg	
	zum Belag-Fungizid		Trafos K (kaliumphosphithaltiger Blattdünger)			2,0	ltr		
	Pero mit Botrytis-Zusatzwirkung		Vincare	0,2	%	1	2,0	kg	
	Botrytis Termin 1		Pyrus/Scala	0,2	%	raubenzon	1,0	ltr	
Schrotkorn	ES 73								
	Oidium + Schwarzfäule		Spirox/ Prosper	0,08	%	0,4	0,8	ltr	3,00 Harvest PLUS Phosp. Blattdünger
	Oidium, abstoppend		Karathane Gold	0,038	%	0,4	0,6	ltr	
	Peronospora		Profiler	0,3	%	1,5	3	kg	
	Peronospora abstoppend		Aktuan Gold	0,16	%	0,96	1,6	kg	
	Peronospora		Folpan 80 WDG	0,15	%	0,80	1,6	kg	
	zum Belag-Fungizid		Trafos K (kaliumphosphithaltiger Blattdünger)			2,5	ltr		
	Botrytis Termin 1 bzw. 2		Pyrus/ Scala	0,2	%	raubenzon	1,0	ltr	
Botrytis Termin 1 bzw. 2		Cantus	0,12	%	raubenzon	0,7	kg		
2. Nachblüte Erbsengroß	ES 75		STAR PK 5- 32 Blattdünger			Nachblüt	3,0	ltr	
	Oidium		Talendo oder Vivando	0,025	%	0,16	0,25	0	3,00 Foli-K
	Peronospora, Schwarzfäule		Vincare	0,2	%	1,6	2,0	kg	Kali- Blattdüngung
			oder Folpan 80 WDG	0,15	%	0,8	1,6	kg	
	Wurm + Zikaden		Steward	0,013	%		125	g	
Traubenschluss ES 77	ES 77		STAR PK 5- 32 Blattdünger			Nachblüt	3,0	ltr	3,00 Sugar Mover
	Oidium		Vivando	0,025	%	0,16	0,25	ltr	verb. Einlagerung von von Photoassimilaten
	Peronospora		Mildicut	0,3	%	2,0	4,0	ltr	
			Folpan 80 WDG	0,16	%	0,8	1,2	kg	
		mit Kupfer		Funguran progress	0,2	%	0,4	0,8	
	Pero + Schwarzfäule		Enervin	0,4	%	2,0	4,0	ltr	
	Sauerwurm		Reldan 2 E	0,2	%		1,0	ltr	
	Wurm + Zikaden		Steward	0,013	%		125	g	
	Botrytis Termin 2		PYRUS/ Scala	0,2	%	raubenzon	1,2	ltr	
Botrytis Termin 2		oder CANTUS	0,12	%	raubenzon	0,8	kg		
Weichwerden, Abschluß	ES 85							3,00 Sugar Mover	
	Peronospora		Mildicut	0,3	%	2,0	4,0	ltr	Zuckerumlagerung
	mit Kupfer		Funguran progress	0,2	%	1,0	2,0	kg	
	Oidium		Karathane Gold	0,038	%	0,4	0,6	ltr	
Unkräuter		Clinic (1,0 bis 1,5)	60 cm Streifen			1,0	ltr		
Unkräuter mit Bodenwirkung		Katana + 0,3 DropFor ME	200g			50 g +0,15			
gegen Stockaustriebe		Kabuki + ÖL					Pkg		
In allen Tankmischungen: Netzmittel		DropFor ME	0,06 ltr/hl			cca. 0,2 ltr/ Ha			

Diese Druckschrift gilt ab Dez 2015. Sie stellt die Produkte in kurzer Form dar.

Indikationen bitte genau beachten !

Die *) Gebrauchsanweisungen der Hersteller, die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge beachten.

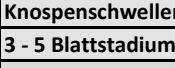








Infoagrar - Pflanzenschutzberatung

Beratungs- und Marketing GmbH

Info
Agrar
Seidl

Kulturpläne

Weinbau 2016

Entwicklungsstadium		Krankheiten/Schädlinge	Pflanzenschutzmittel*	Konzentr.		Aufwand je ha			Basis H/	netto
						BASIS	Maximum	.2015		
	ES 8 - 15		Netzschwefel Kwizda	2	%		7,5	kg		11,66
	3 - 5 Blattstadium	Kräuselmilben, Oidium	Netzschwefel Stulln	2	%		3,75	kg		5,83
		Oidium	Topas	0,03	%	0,1	0,16	ltr	4,19	6,70
			Netzschwefel Stulln	1,0	%	2,0	2	kg	3,11	3,11
		Peronospora	Dithane Neo Tec	0,2	%		1,6	kg		11,05
			oder Moximate 725 WG	0,18	%	0,5	1,0	kg	4,64	9,87
Beginn der Blüte	ES 61									
		Kräuselmilben	Samba K				0,6	ltr		39,39
		Peronospora	Folpan 80 WDG	0,15	%	0,45	0,8	kg	5,16	9,17
		zum Belag-Fungizid	STAR Phos 60 (kaliumphosphithältiger Blattdünger)				1,5	ltr		8,73
			Vincare	0,2	%	1,6	2,0	kg	29,45	36,82
		Oidium + Schwarzfäule	Legend Power	0,16	%	0,3	0,80	ltr	5,06	13,51
		Oidium + Schwarzfäule	Vegas	0,05	%	0,1	0,25	ltr	8,27	20,68
Abgehende Blüte ES 69	ES 69									
		Oidium + Schwarzfäule	Legend Power	0,16	%	0,5	1,2	ltr	8,44	20,26
		Oidium bei Befallsbeginn	Karathane Gold	0,03	%	0,3	0,45	ltr	9,90	14,85
		Peronospora	Moximate 725 WG	0,18	%	0,8	1,80	kg	7,90	17,77
		zum Belag-Fungizid	Trafos K (kaliumphosphithältiger Blattdünger)				2,0	ltr	-	11,64
		Pero mit Botrytis-Zusatzwirkung	Vincare	0,2	%	1	2,0	kg	20,23	40,45
		Botrytis Termin 1	Pyrus/Scala	0,2	%	raubenzor	1,0	ltr		43,14
Schrotkorn	ES 73									
		n + Schwarzfäule	Spiro/ Prosper	0,08	%	0,4	0,8	ltr	10,38	6,49
		n, abstoppend	Karathane Gold	0,04	%	0,4	0,6	ltr	13,20	65,98
		ospora	Profiler	0,3	%	1,5	3	kg	27,61	29,45
		ospora abstoppend	Aktuan Gold	0,16	%	0,96	1,6	kg	2,22	288,64
		ospora	Folpan 80 WDG	0,15	%	0,80	1,6	kg	9,17	34,39
		elag-Fungizid	Trafos K (kaliumphosphithältiger Blattdünger)				2,5	ltr	-	14,55
		is Termin 1 bzw.2	Pyrus/ Scala	0,2	%	raubenzor	1,0	ltr		43,14
		is Termin 1 bzw.2	Cantus	0,12	%	raubenzor	0,7	kg		73,69
2. Nachblüte Erbsengroß	ES 75		STAR PK 5- 32 Blattdünger			Nachblü	3,0	ltr		10,36
		Oidium	Talendo oder Vivando	0,03	%	0,16	0,25	0	12,77	19,95
		Peronospora, Schwarzfäule	Vincare	0,2	%	1,6	2,0	kg	32,36	40,45
			oder Folpan 80 WDG	0,15	%	0,8	1,6	kg	1,37	2,73
		Wurm + Zikaden	Steward	0,01	%		125	g		35,91
Traubenschluss ES 77	ES 77		STAR PK 5- 32 Blattdünger			Nachblü	3,0	ltr		10,36
		Oidium	Vivando	0,03	%	0,16	0,25	ltr	13,28	20,75
		Peronospora	Mildicut	0,3	%	2,0	4,0	ltr	19,75	39,49
			Folpan 80 WDG	0,16	%	0,8	1,2	kg	9,17	13,76
			mit Kupfer	Funguran progress	0,2	%	0,4	0,8	kg	3,05
		Pero + Schwarzfäule	Enervin	0,4	%	2,0	4,0		3,42	6,84
		Sauerwurm	Reldan 2 E	0,2	%		1,0	ltr		19,45
		Wurm + Zikaden	Steward	0,01	%		125	g		35,91
		Botrytis Termin 2	PYRUS/ Scala	0,2	%	raubenzor	1,2	ltr		51,76
Weichwerden, Abschluß	Botrytis Termin 2	oder CANTUS	0,12	%	raubenzor	0,8	kg		84,22	
		ES 85								
		Peronospora	Mildicut	0,3	%	2,0	4,0	ltr	19,75	39,49
			mit Kupfer	Funguran progress	0,2	%	1,0	2,0	kg	7,64
		Oidium	Karathane Gold	0,038	%	0,4	0,6	ltr	13,20	19,79
Unkräuter	Unkräuter	Clinic (1,0 bis 1,5)	60 cm Streifen			1,0	ltr		3,24	4,85
Unkräuter mit Bodenwirkung	Unkräuter mit Bodenwirkung	Katana + 0,3 DropFor ME	200g			50 g +0,15				43,00
gegen Stockaustriebe	gegen Stockaustriebe	Kabuki + Öl					Pkg			
In allen Tankmischungen: Netzmittel	In allen Tankmischungen: Netzmittel	DropFor ME	0,06 ltr/ha			cca. 0,2 ltr/ Ha		2,18		4,36

Diese Druckschrift gilt ab Dez 2015. Sie stellt die Produkte in kurzer Form dar.

Indikationen bitte genau beachten !

Die *) Gebrauchsanweisungen der Hersteller, die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge beachten.

Infoagrar - Pflanzenschutzberatung