



Stadium	Fungizide (l, kg/ha)	Insektizide, Akarizide, Ernährung (l, kg/ha)	Ergänzungen (l, kg/ha)	Bemerkungen
 <p>Austrieb</p>	Schrotschuss / Narrenkrankheit Zwetschge Kocide 2000 4,0–6,4 kg oder Bordeaux S 8,0–12,0 kg oder Oxykupfer 35 6,9 kg Cupric Flow 8,0–12,0 l Atollan 0,8 kg	Austernschildläuse / Frostspanner / Rote Spinne Napfschildläuse / Gallmilben Zofal D 56,0 l (Stadium B–C) oder Zofal R 30,0–40,0 l/ha (Stadium B–C)	Kocide 2000 , Oxykupfer 35 , Bordeaux S Max. 4 kg Reinkupfer / ha / Jahr Zofal D : Rote Spinne 32 l (Stad. D) Zofal D : Rote Spinne 16 l (Stad. E) Atollan : Nicht mit Zofal D mischen. Max. 2,4 kg / ha / Jahr	
 <p>Vorblüte</p>	Schrotschuss Atollan 0,8 kg Monilia / Schrotschuss Slick 0,32 l + Atollan 0,48 kg oder + Captan S WG 1,6 kg Amistar 1,6 l Monilia / Schrotschuss bei Kirsche Fezan 0,48 l + Atollan 0,48 kg Schrotschuss / Zwetschgenrost Sufralo 4,8–12,0 kg	Frostspanner Elvis 0,32 l oder Wormox 0,8 kg Schalenwickler Elvis 0,32 l oder Wormox 1 kg Läuse Gazelle SG 0,24 kg oder Pirimor 0,64 kg Rote Spinne / gem. Spinnmilbe Nissostar 0,32 l Oleate 20 5–15 l (Blattläuse, Spinnmilben) Ernährung: alle Spritzungen Goëmar Start 2,0 l oder Goëmar Multi 2,0 l Naturamin WSP 1,0 kg Lufix 1,0–2,0 l (UV-Schutz)	Wormox : Nicht bei kalter Witterung, >12 °C, pH < 8 Nissostar : + Sticker 0,15 l Goëmar Start : Algenfiltrat mit Bor, Mg, Mo, SO ₃ Goëmar Multi : Algenfiltrat mit Bor Ab Ballonstadium bis abgehende Blüte Sufralo : Max. 5 kg / Behandlung Nebenwirkung Rostmilben	
 <p>Blüte</p>	Monilia / Schrotschuss Slick 0,32 l + (Atollan 0,48 kg) oder + Captan S WG 1,6 kg Amistar 1,6 l Monilia / Schrotschuss bei Kirsche Fezan 0,48 l + Atollan 0,48 kg Blüten- und Zweigdürre bei Zwetschge Avatar 1,0 kg Blüten- und Zweigdürre Kirschen, TW Armicarb 3,2 kg	Ernährung: alle Spritzungen Goëmar Start 2,0 l Goëmar Multi 2,0 l Naturamin WSP 1,0 kg Schalenwickler (Verwirrung) CheckMate Puffer Leaf Multi	Prävention Frost: Naturamin WSP GreenOn Plus : Mehrnährstoffdünger mit Mg 1–3× 0,5 kg/ha Amistar : Bis Ende Blüte, 3× / Jahr CheckMate Puffer Leaf Multi : Kontakt mit Stähler Aussendienst Montage : Vorblüte Fezan Kirsche: 4× / Jahr, Blüte bis Schorniggestadium Folpet 80 WDG : 2,0 kg	
 <p>Nachblüte</p>	Monilia / Schrotschuss / Sprühflecken / Bitterfäule Slick 0,32 l + Atollan 0,48 kg oder + Captan S WG 1,6 kg Monilia / Schrotschuss bei Kirsche Fezan 0,48 l + Atollan 0,48 kg	Ernährung: Alle Spritzungen Goëmar Start 2,0 l Goëmar Multi 2,0 l EfiCal 2,0 kg Röteln bei Kirsche Dirigol N 320 g + Lufix 1,0–2,0 l Schalenwickler Elvis 0,32 l oder Wormox 1,0 kg Röhrenläuse / Sägewespe bei Zwetschge Gazelle SG 0,24 kg Oleate 20 5–15 l (Blattläuse, Spinnmilben)	Goëmar Start : Algenfiltrat mit Bor, Mg, Mo, SO ₃ Goëmar Multi : Algenfiltrat mit Bor Slick : 4× / Jahr	
 <p>Beginn Fruchtreife</p>	Monilia / Schrotschuss / Sprühflecken / Bitterfäule Slick 0,32 l + Atollan 0,48 kg oder + Captan S WG 1,6 kg Schrotschuss Sufralo 4,8–8,0 kg Frucht-Monilia bei Zwetschge Avatar 1,0 kg Zwetschge: Slick 0,32 l + Atollan 0,48 kg oder + Captan S WG 1,6 kg	Röhrenläuse Pirimor 0,64 kg Rote Spinne Nissostar 0,32 l Läuse / Kirschenfliege Oleate 20 5–15 l (Blattläuse, Spinnmilben) Gazelle SG 0,32 kg Kirschenfliege WF 14 Tage Kirschessigfliege Kirschen Elvis 0,32 l, Wartefrist 7 Tage Gazelle SG 0,32 kg, Wartefrist 7 Tage (gemäss allgem. Verfügung BLV / Jahr) Kirschessigfliege Zwetschgen Elvis 0,32 l, Wartefrist 7 Tage Gazelle SG 0,32 kg, Wartefrist 14 Tage (gemäss allgem. Verfügung BLV / Jahr) Pflaumenwickler Atac 3,2 kg Qualität und Calciumernährung Calshine 2,4 l	Pirimor : Zur Haftverstärkung Sticker 0,15 l 2× / Jahr Nissostar : 1× / Jahr. Bis Ende Juni Oleate 20 : Wartefrist 3 Wochen Gazelle SG : 2× / Kultur / Jahr Atollan : Wartefrist 3 Wochen Wormox : Schalenwickler 1,0 kg, WF 2 Tage Slick + Atollan oder Captan : WF 3 Wochen Atac : Nur in Obstanlagen, WF 3 Wochen	Baumvolumen und Brühmenge anpassen
 <p>Nach der Ernte</p>	Bakterienbrand bei Kirsche Kocide 2000 4,0–6,4 kg oder Bordeaux S 8,0–12,0 kg oder Oxykupfer 35 6,9 kg. Bei Blattfall Cupric Flow 8,0–12,0 l Kirschenblattlaus Surround 32,0 kg	Ernährung: Goëmar Start 2,0 l oder Goëmar Opti 2,0 l	Goëmar Opti : Algenfiltrat mit Mg, Zink, SO ₃ N-Power : 10 l/ha	

Herbizide	Behandelte Fläche	Verschiedenes	Bemerkungen
Bis August	Roundup PowerMax 1,5–7,5 l/ha (ab 2. Standjahr) Natrel 16 l (ab 2. Standjahr) Mizuki 1,25–2,5 l/ha (ab 3. Standjahr) 2 x / Jahr	Gondor 0,5 l/ha Lufix 1,0–2,0 l/ha Heliofix 0,5 l/ha Sticker 0,15 l/ha Triagol 2,5 l/ha / Radi S 3× 3–5 l/ha Prosulf / Sulfo S 2,0–3,0 l X-Change 0,15–0,2 l/100 l Anti-Mousse S 10–45 ml/200 l Vapi Clean 500 ml/100 l	Fördert die Benetzung, reduziert Abdrift UV-Schutz Netzmittel Verbessert die Haftfähigkeit Bodenverbesserer, Mikronährstoffe Flüssiger Schwefelblattdünger Korrigiert Wasserhärte und pH-Wert Schaumstopp, vor PSM in den Tank Spezialreiniger für Pflanzenschutz-Spritzgeräte
Ganze Saison	Exelor 1,5–2,5 l/ha (ab 2. Standjahr) 1× / Jahr Xenturion 1,0–3,0 l/ha (ab 1. Standjahr) 1× / Jahr (Gräser und Hirsen)		



Produkte	W-Nummer	kg, l / ha	%	kg, l / ha	%	Formul.	Kirsche	Zwetschge	Gewässer Abstand	Spezielle Auflagen	Einschränkungen (ÖLN)	Behandlungen max. / Jahr	Wartefrist (Wochen)	Gefährlich für Bienen
Amistar	W-5481-2	1,6	0,1			SC	•	•	20 m	Verbot S2		3	bis Ende Blüte	
Armicarb	W-6432	3,2	0,2			SP	•				während der Blüte			
Armicarb	W-6432			10–15	1,0–1,5	SP		•			Ausdünnen während der Blüte			
Atollan	W-5417-1	0,8	0,05	0,48	0,03	WG	•	•	50 m		max. 2,4 kg / ha / Jahr		3	
Avatar	W-5218-2	1,0	0,06			WG		•	20 m			3	3	
Bordeaux S	W-2116-1	8,0–12,0	0,5–0,75			WG	•	•			max. 4,0 kg RK / ha / Jahr			
Captan S WG	W-6246	2,4	0,15	1,6	0,1	WG	•	•	20 m			10	3	
Captan WG	W-7201	2,4	0,15	1,6	0,1	WG	•	•	20 m			10	3	
Cuprix Flow	W-2710-4	8,0–12,0	0,5–0,75			SC	•	•			max. 4,0 kg RK / ha / Jahr			
Fezan	W-6589-2	0,48	0,03			EC	•		20 m		Blüte bis Schorniggestadium	4		
Folpet 80 WDG	W-6660-1	2,0	0,125	1,4	0,1	WG	•	•	20 m				3	
Kocide 2000	W-7010-1	4,0–6,4	0,25–0,4			WG	•	•			max. 4,0 kg RK / ha / Jahr			
Oxykupfer 35	W-7315-1	6,9	0,43			WP	•	•			max. 4,0 kg RK / ha / Jahr			
Slick	W-5056-2	0,32	0,02			EC	•	•	20 m	1 P. AS	+ Mischpartner	4	3	
Sufralo	W-18-1	4,8	0,3	3,2	0,2	WG	•	•			max. 5 kg / Behandlung		3	
Calshine		2,4	0,15			SC	•	•					2	
Dirigol N	W-3004	0,32				WP	•				abgehende Blüte			
EfiCal		2,5				WP	•	•						
Goëmar Start / Multi		2,0	0,125			SC	•	•						
GreenOn Plus		0,5	0,03			SG								
Heliofix	W-7491	0,5				EC								
Lufix		2,0				EC	•	•					15 Tage	
Naturamin WSP		1,0				WSP	•	•						
N-Power		5,0–10,0				SL								
Prosulf / Sulfo S		2,0–3,0				ST								
Triagol		2,5				SL	•	•						
Vapi Clean			0,5	1 l/100 l		ST								
Vitex – Die homöopathische Produktlinie										Kontakt mit Stähler Aussendienst				
Atac	W-6748-3	3,2	0,2			SG	•	•	50 m	100 m, Biotop	Nur in Obstanlagen	2	3	•
CheckMate Leaf M	W-7523					VP	•	•		1–2 ha	Kontakt mit Stähler Aussendienst			
Cobra Forte	W-7606	3–5 Pellets		pro 3–10 m		GE	•	•						
Elvis	W-6020-2	0,32	0,02			SC	•		20 m		Kirschessigfliege	2	7 Tage	•
Elvis	W-6020-2	0,32	0,02			SC		•	20 m		Kirschessigfliege (allgemein Verf.)	2	7 Tage	•
Gazelle SG	W-6581	0,24	0,015			SG	•	•	20 m		max. 1 Behandlung/Blattlausart	2	3	•
Gazelle SG	W-6581	0,32	0,02			SG	•		20 m		Kirschenfliege	2	2	•
Gazelle SG	W-6581	0,32	0,02			SG	•		20 m		Kirschessigfliege (allgemein Verf.)		7 Tage	•
Gazelle SG	W-6581			0,32	0,02	SG		•	20 m		Kirschessigfliege (allgemein Verf.)		14 Tage	•
Nissostar	W-6982	0,32	0,02			SC	•	•	50 m		1 Behandlung bis Ende Juni		3	
Oleate 20	W-5761	5,0–15,0				SC					max. 30 l/ha (3%)		3	
Pirimor	W-1899-1	0,64	0,04			SG	•	•	50 m	20 m, Biotop	1 Behandlung / Jahr / Blattlausart	2	3	•
Wormox	W-7380	0,8	0,05	1,0	0,06	WP	•	•					2 Tage	
Zofal D	W-1526	56,0	3,5	32,0	2,0	EC	•	•			nicht mit Atollan mischen			
Zofal R	W-5168-3	30,0	2,0	40,0	2,5	EC	•	•						
Exelor	W-4220	1,5–2,5				SL	•	•			ab 2. Standjahr, 1 Behandlung			
Mizuki	W-7340-1	1,5–2,5	0,5			EC			20 m, 3P. AS		ab 3. Standjahr	2		
Natrel	W-7319	16,0				EC	•	•			ab 2. Standjahr	2	Mai–August	
Roundup PowerMax	W-6646-1	1,5–7,5				SL	•	•			ab 2. Standjahr		bis Ende Aug.	
Xenturion	W-6085-3	1,0–3,0				EC	•	•			ab 1. Standjahr	1	4	

Anwenderschutz der Stähler Produkte auf den Sicherheitsdatenblättern und den Technischen Merkblättern beachten.

Reihenfolge der Produktzugabe bei Tankmischungen Etikettentext und Technisches Merkblatt beachten!

1. Tank 3/4 mit Wasser füllen, Wasseroptimierer (reduzieren Wasserhärte oder pH mit **X-Change**), **Anti-Mousse S**
2. Granulate und Pulver (**WP**, **WG**, **SG**) oder andere, nicht erwähnte Formulierungen (**ST**)
3. Suspensionskonzentrate (**SC**) oder andere, nicht erwähnte flüssige Formulierungen
4. Emulsionskonzentrate (**EC**). Vorsicht bei Tankmischungen
5. Haftmittel (Netzmittel), Öle oder **Lufix / Heliofix**
6. Flüssigdünger
7. Brühe sofort ausbringen / Tank reinigen

Problematische Punkte

Bei folgenden Produkten ist erhöhte Vorsicht geboten:

- Blattdünger mit hohem Salzgehalt (= hoher Gesamtgehalt an Nährstoffen)
Diese Produkte können heute oft mit folgenden Stähler-Produkten ersetzt werden:
Calshine bei CA-Behandlungen
Goëmar-Produkte zur Ernährung

Angaben zum Betrieb

Produktionsform (z.B. OELN, SwissGap, Abnehmer)
Gewässerabstand, Abschwemmung (Parzelle, Kultur)
Baumvolumen (1. Austrieb, 2. nach der Blüte)
Verwirrung (Schalenwickler, Pflaumenwickler)
Diverses
Probleme Vorjahr