


















# MONILIA- UND SCHROTSCHUSSSTRATEGIE BEI KIRSCHEN 2020

Stand: 17.02.2020

B  52	E  59	F  65	G  67	I  72	J  73	Farbumschlag	Fruchtausreife
Delan Kupfer	Thiophanat-Methyl (Sicherheitsabstand 50 m zu Oberflächengewässer) <b>Cercobin (**)</b> Blüten- Zweigmonilia Dicarboximide <b>Driza WG (Iprodione) (**)</b> Blüten- und Zweigdürre(Monilia) und Fruchtmonilia Maximal 2 Behandlungen						
	Maximal 3 Behandlungen bei Solo-Anwendung oder max. 5 Anwendungen bei reduzierter Aufwandmenge in Tankmischung wie z. B. mit SSH -Fungizide <b>Delan WG <sup>4)</sup>, Legan WG <sup>4)</sup>, Atollan <sup>4)</sup>, Rucolan<sup>4)</sup></b> Schrotschuss, Sprühfleckenkrankheit, Bitterfäule, Kirschenschorf, Gnomonia Stad. D Phtalimide: <b>Captan<sup>3)</sup>, Malvin<sup>3)</sup> WG, Folpet</b> Schrotschuss, Sprühfleckenkrankheit, Bitterfäule, Kirschenschorf						
SSH Sterolsyntesehemmer <b>Slick, Sico, Divo, Difcor, Bogard, nur in Tankmischung mit Captan<sup>3)</sup> od. Delan <sup>4)</sup> (Dithianon)</b> Blüten- und Zweigdürre, Fruchtmonilia, Bitterfäule, Schrotschuss Maximal 4 Behandlungen							<b>Wartefrist 3 Wochen</b>
Duotop Plus, Systhane C WG Blüten- und Zweigdürre (Monilia), Schrotschuss, Bitterfäule, Systhane C zusätzlich auch gegen Gnomonia <b>bis Schornigelstadium</b> Maximal 4 Behandlungen							
SSH Sterolsyntesehemmer <b>bis Schornigelstadium</b> (**) <b> Fezan + Delan <sup>4)</sup></b> Blüten- Schornigelmonilia, Schrotschuss, Bitterfäule Maximal 3 Behandlungen							
Strobilurine (*) <b>nur bis Ende Blüte</b> <b>Amistar, Ortiva, Legado, Globaztar, Heritage Flow</b> BlütenmMonilia, Schrotschuss, Sprühfleckenkrankheit Maximal 3 Behandlungen							<b>Wartefrist 3 Wochen</b>
Strobilurine (*) <b>Flint, Tega, Tega Plus</b> Blüten- und Zweigdürre (Monilia), Schrotschuss, Sprühfleckenkrankheit, Fruchtmonilia, Bitterfäule, Flint, Tega, zusätzlich auch gegen Gnomonia. Tega Plus nur Monilia und Schrotschuss bei Kirschen Maximal 3 Behandlungen							
Hydroxyanilide & Pyrazolinone <b>Teldor<sup>2)</sup> + Delan <sup>4)</sup>, Prolectus<sup>1)</sup> + Delan <sup>4)</sup></b> Blüten- und Zweigdürre (Monilia), Bäume mit Abdeckung Fruchtmonilia, Bitterfäule Maximal 2 bzw. <sup>1)</sup> Maximal 3 Behandlungen							<b>Wartefrist 14 Tage</b>
Fluopyram <b>Moon Privilege 0.025 %</b> Fruchtmonilia Maximal 2 Behandlungen							
Fluopyram SDHI <b>Moon Privilege 0.0175 %+ Flint 0.0175 %, Moon Sensation 0.035 %</b> , Fruchtmonilia, Schrotschuss, Bitterfäule Maximal 3 Behandlungen (zählt als Strobilurinbehandlung)							
Hydroxyanilide & Pyrazolinone <b>Teldor<sup>2)</sup>, Prolectus<sup>1)</sup></b> Blüten- und Zweigdürre (Monilia), Fruchtmonilia Bäume ohne Abdeckung Maximal 2 bzw. <sup>1)</sup> Maximal 3 Behandlungen							<b>Wartefrist 10 Tage</b>

(\*) Achtung: **Stroby WG** ist auf Kirschen nicht zugelassen, da es bei diversen Sorten Unverträglichkeiten gibt, es können Blattschäden auftreten, **Amistar nicht** bei Kernobst verwenden!

(\*\*) Die Tankmischung mit **Delan** oder **Captan** bringt Schrotschusswirkung, ist nur eine Empfehlung, ist aber in der Bewilligung nicht festgelegt.

<sup>3)</sup> **Captan** max. 10 Anwendungen pro Parzelle und Jahr. <sup>4)</sup> **Delan (Dithianon)** max. 3 Behandlungen (0.05% bzw. 0.8 kg/ha) pro Parzelle und Jahr mit Wirkstoff **Dithianon**. Bei reduzierter Aufwandmenge (0.03% bzw. 0.48 kg/ha) in Tankmischung mit anderen Produkten insgesamt max. 5 Behandlungen möglich.