

Applikationsfolgen ab 15 m mit mindestens 75% (Apfel)

Bausteine für Applikationsfolgen zur Regulierung von Schaderregern in Gewässernähe für Apfel

In einem Abstand ab **15 m unter Verwendung mindestens einer 75%igen Abdriftminderungstechnik** können mit folgenden Produkten Schaderreger reguliert werden, einige Produkte können sogar ab 10 m angewendet werden. Gesonderte Fahrten in einem Streifen bis 20 m ergeben sich dadurch. Ab 20 m Abstand zu einem Gewässer darf nur unter Verwendung einer 90% Applikationstechnik z.B. Delan WG, Syllit, Calypso oder Mimic ausgebracht werden. Beachten Sie die maximale Anzahl an Anwendungen im Jahresverlauf. Z.B darf Merpan 80 WDG nur 5x/Jahr angewendet werden, Merpan 48 SC ebenfalls 5x/Jahr; Vitisan z.B. 6x. (Die maximale Anwendungshäufigkeit (**max.**) eines Produktes im Jahresverlauf ist in der Tabelle bei der ersten Nennung des Produktes aufgeführt [**fett gedruckt**]). Wirkungsunterschiede zu einer gewässerentfernteren Spritzfolge als auch Qualitätsunterschiede können möglich sein.

04.18	Fungizide	max.	75%	75%	Insektizide/ Bakterizide	max.	75%	75%
BBCH	Produkt		10 m	15 m	Produkt		10 m	15 m
51-53	Cuprozin progress	8x	nein	ja	Promanal Neu	1x	nein	ja
					Spruzit Neu^R	2x	nein	nein
54-59	Merpan 48 SC	5x	ja	ja	NeemAzal T/S	4x	ja	ja
	Merpan 80 WDG	5x	ja	ja	Capex 2	4x	ja	ja
	Kumulus WG, Thiovit Jet, Netzschwefel Stulln	14x	nein	ja	Tepeki	3x	ja	ja
	Curatio (Art 53 in 2018)	6x	nein	ja	Steward	4x	ja	ja
61-71	Consist Plus	3x	ja	ja	Kanemite SC	1x	ja	ja
	Kumulus WG, Thiovit Jet, Netzschwefel Stulln		nein	ja				
	Vitisan	6x	ja	ja	Blossom Protect	5x	ja	ja
	Sercadis	3x	ja	ja	LMA (Art 53 in 2018)	3+1x	nein	ja
61-77	Merpan 48 SC		ja	ja				
	Merpan 80 WDG		ja	ja				
71-76	Sythane 20 EW	4x	ja	ja	Envidor	1x	ja	ja
	Topas	3x	ja	ja	? Movento SC[*] (Art 53 in 2017)	2x	ja	ja
	Vitisan		ja	ja	Madex Max, Carpovirusine EVO2	10x	ja	ja
	Curatio (Art 53 in 2018)		nein	ja	RAK 3	1x	ja	ja
74-76	Cuprozin progress	3x	ja	ja	Pirimor Granulat	3x	nein	ja
	Funguran progress	3x	ja	ja	Coragen	2x	nein	ja
	Kumulus WG, Thiovit Jet, Netzschwefel Stulln		nein	ja	Madex Max, Carpovirusine EVO2		ja	ja
	Flint	4x	ja	ja	Tepeki		ja	ja
77-79	Kumar	6x	ja	ja	Madex Max, Carpovirusine EVO2		ja	ja
	Flint		ja	ja				
	Geoxe (nur Pinova, Golden Delicious, Elstar)	2x	ja	ja				
91-95 (NE)	Malvin WG (nur Obstbaumkrebs)	3x	ja	ja				

*Zulassungsstand nach Art 53 von 2017; aktuelle Zulassungssituation (insbesondere NW-Auflagen) für 2018 beachten
^R: Restemengenregelung; für 2018 wurde für Biobetriebe eine Art. 53 –Zulassung erteilt mit abweichenden Abständen

Wichtiger Hinweis: Keine Reinigung der Spritzgeräte auf Hofflächen! (Technisch bedingte Restmengen verdünnen und auf einem Teilstück der behandelten Fläche ausbringen; Behälterinnenreinigung mit der Verdünnungsflüssigkeit möglichst gleichzeitig durchführen; Geräteaußenreinigung auf der Behandlungsfläche; Ungereinigte Geräte nur unter Dach abstellen.)

Zusammenstellung durch die Übergebietsliche Pflanzenschutzberatung Obstbau am KOB aufgrund Zulassungsinformationen.

Die Angaben ersetzen nicht die Gebrauchsanleitung; weitere Anwendungsbestimmungen sind zu beachten. Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Kenntnisstand der Verfasser. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie eine Haftung für Irrtümer oder Nachteile, die sich aus der Empfehlung bestimmter Präparate oder Verfahren ergeben könnten, wird nicht übernommen.