



Systhane^{*} C-WG

Unglaublich vielseitiges Obstbaufungizid



Omya (Schweiz) AG
AGRO
CH-4665 Oftringen, Tel. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch

- *Stark gegen Schorf, Mehltau, Monilia etc.*
- *Einsatz in allen Obstarten*
- *Wirkt präventiv und kurativ*

Systhane C-WG schützt Blätter und Früchte wirkungsvoll vor Pilzkrankheiten im Kern- und Steinobst und in Beeren. Dank der Wirkstoffkombination Myclobutanil plus Captan weist Systhane C-WG besonders starke, vorbeugende und kurative Eigenschaften auf.



Anwendungsempfehlungen

Kernobst:	3 kg/ha Schorf Echter Mehltau Blüten- und Zweigdürre (Monilia)
Steinobst:	3 kg/ha Schrotschuss Echter Mehltau Blüten- und Zweigdürre (Monilia)
Quitten:	3 kg/ha Quittenblattbräune Echter Mehltau Blüten- und Zweigdürre (Monilia)
Erdbeeren:	2,5 kg/ha Echter Mehltau Blattfleckenkrankheit
Ribes-Arten:	2,5 kg/ha Echter Mehltau Rost Blattfallkrankheit















In Hochstammanlagen beträgt die Dosierung bei Spritzungen mit dem Gun 0,15%.

Systhane C-WG - ein Obstbaufungizid mit vielen Vorteilen

★ Extrem breites Wirkungsspektrum	Mit Systhane C-WG werden alle wichtigen Pilzkrankheiten im Obstbau zuverlässig bekämpft.
★ Wirkt vorbeugend und kurativ	Sorgt für eine grosse Wirkungssicherheit und erlaubt Spritzintervalle von 10-14 Tagen.
★ Breite Zulassung im Obstbau	Ist zugelassen in Äpfel, Birnen, Quitten, Kirschen, Zwetschgen, Pflaumen, Aprikosen, Pfirsiche, Erdbeeren, Stachelbeeren, Johannisbeeren.
★ Ausgezeichnete Verträglichkeit in allen Obstkulturen	Intensiv- und Hochstammanlagen mit verschiedenen Kulturen, können alle mit der gleichen Spritzbrühe behandelt werden.
★ Berostungsneutral	Spritzungen während und nach der Blüte sind problemlos möglich.
★ Staubfreie Granulat Formulierung	Der Anwender bleibt vor schädlichen Staubemissionen während des Dosierens und Einfüllens des Produktes geschützt.

Fungizidstrategie im Kernobst

 Austrieb	Vitigran 35	2 kg/ha
 Vorblüte	Captan WDG + Elosal Supra	3 kg/ha 4 kg/ha
 Vorblüte	Espiro Plus + Elosal Supra	1,2 l/ha 4 kg/ha
 Blüte	Espiro Plus + Phaltan 80 WDG + Elosal Supra	1,2 l/ha 1 kg/ha 3 kg/ha
 Nachblüte	Systhane C-WG + Elosal Supra	3 kg/ha 3 kg/ha
 Nachblüte	Systhane C-WG	3 kg/ha
 Nachblüte	Corsil + Captan WDG	0,2 kg/ha 3 kg/ha
 Nachblüte	Systhane C-WG	3 kg/ha
 Nachblüte	Corsil + Captan WDG	0,2 kg/ha 3 kg/ha
 Sommer	Systhane C-WG	3 kg/ha
 Sommer	Systhane C-WG	3 kg/ha
 Abschlussbehandlung	Captan WDG oder Phaltan WDG + Break-Thru	3 kg/ha 2 kg/ha 0,1-0,2 l/ha
	Hinweise: Sorte Braeburn: nach der Blüte nicht mit Captan WDG spritzen. Birnen: nicht mit Phaltan WDG behandeln.	

