

Rondo Sky - Fungizid für den Obst- und Weinbau

Neuheiten
29.04.2020



Rondo[®] Sky

Rondo Sky enthält den Wirkstoff Fluxapyroxad und wirkt sowohl gegen den Echten Mehltau als auch gegen Schorf; die beiden wichtigsten Pilzkrankheiten im Kernobstbau. Die Anwendung erfolgt als Bestandteil eines Spritzprogramms mit andern Produkten. Im Rebbau ist Rondo Sky gegen Echten Mehltau bewilligt.

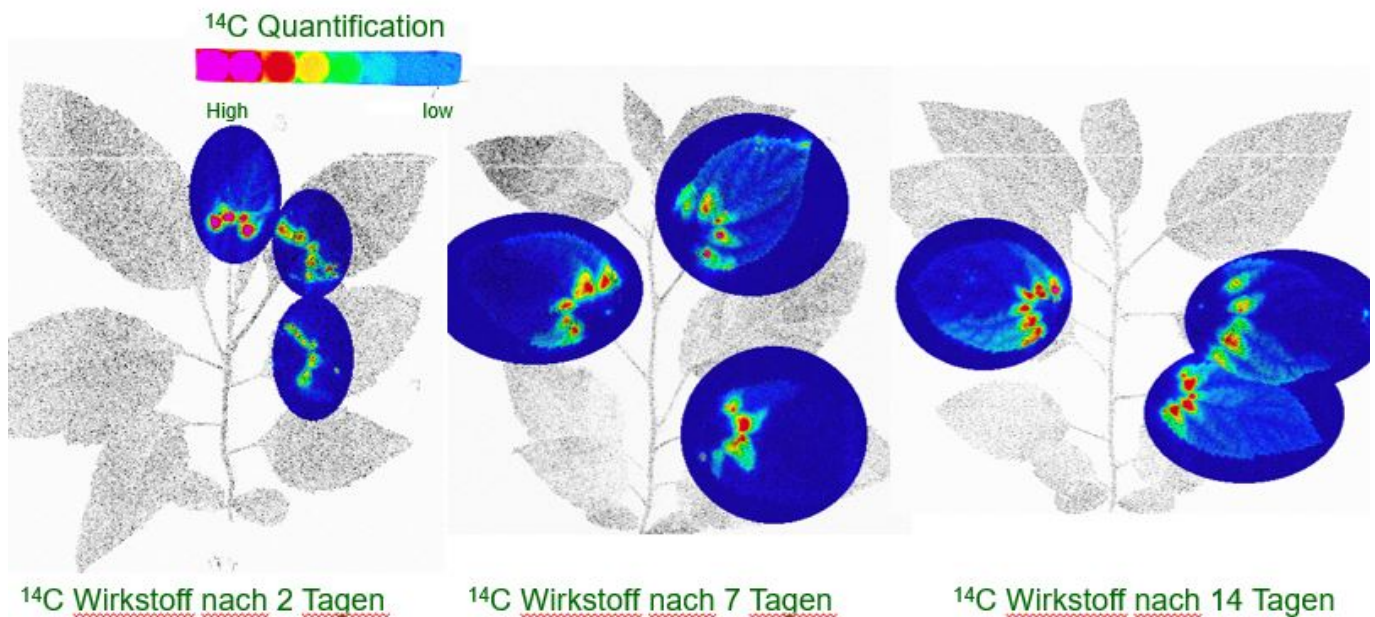
Produktprofil von Rondo Sky

Wirkstoff	300 g/l Fluxapyroxad	
Wirkungsmechanismus	Gehört zu den SDHI –Fungiziden. FRAC-Gruppe C2 (7)	
Wirkungsweise	Kontakt- und teilsystemische Wirkung, vorbeugend	
Kulturen und Schaderreger	Kernobst: Echter Mehltau	0.013% (0.21 l/ha)
	Kernobst: Schorf (mit Delan WG oder Captan)	BBCH 53-81
	Reben: Echter Mehltau	0.0095% (0.15 l/ha)
	Reben: Schwarzfäule (Teilwirkung)	Bis Mitte August Luftapplikation: JA
	Kartoffel: Rhizoctonia solani	200 ml/t Kartoffeln oder 0.8 l/ha (Furchenbehandlung)
Wartefrist	Kernobst: 35 Tage	
Auflagen	Kernobst & Reben: Max. 3 Behandlungen mit SDHI-Fungizid / Jahr Kernobst: Abstandsauflage für Drift: 20m	
Weiteres	Neutral gegenüber Nützlinge	

Wirkungsweise von Rondo Sky

Rondo Sky enthält den Wirkstoff Fluxapyroxad und wirkt sowohl gegen den Echten Mehltau als auch gegen Schorf; die beiden wichtigsten Pilzkrankheiten im Kernobstbau. Im Rebbau ist Rondo Sky gegen Echten Mehltau bewilligt. Dank der optimalen Formulierung trocknet der Spritzbelag sehr schnell und ist somit rasch regenfest. Der Wirkstoff gehört zur Gruppe der SDHI Fungizide. FRAC-Gruppe: C2 (7).

RONDO SKY – DAS WIRKSTOFF FLUXAPYROXAD VERTEILUNG IN APFELBLÄTTERN



Source: Dr. Schiffer, APR/FM. ¹⁴C ADME study with apple branches and the addition of penetrator.

Fluxapyroxad wird von den Blättern aufgenommen und im Zeitverlauf acropetal verlagert.

Rondo Sky im Kernobst

Anwendung: 0,013% (0,21 l/ha) gegen Echten Mehltau des Apfels/der Birne und gegen Schorf des Kernobstes. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf ein Baumvolumen von 10 000 m³ pro ha. Gegen Schorf nur in Tankmischung mit 0,03% Delan WG oder 0,1% Captan 80 WDG. Anwendungen im Stadium 53-81 (BBCH). SPa 1 Zur Vermeidung einer Resistenzbildung darf dieses oder irgendein anderes Produkt, welches einen Wirkstoff aus der Wirkstoffgruppe SDHI enthält, nicht mehr als 3 mal pro Parzelle und Jahr ausgebracht werden. Wartefrist: 5 Wochen.

RONDO SKY – WIRKSAMKEIT IM OBSTBAU

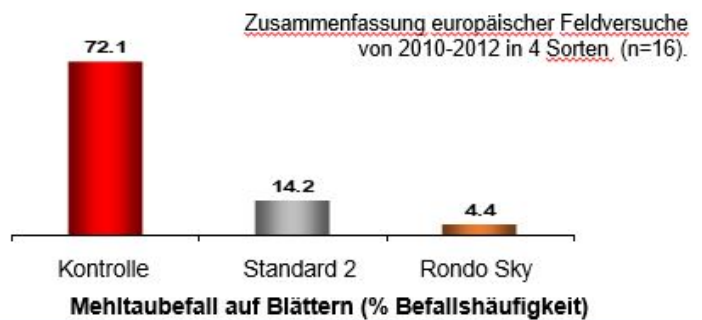
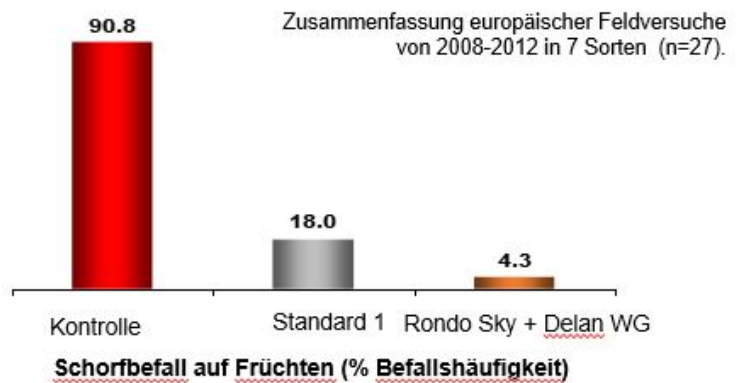
DIE KOMPLETTLÖSUNG GEGEN SCHORF UND MEHLTAU



Unbehandelt



Rondo Sky



Ronde Sky im Weinbau

Anwendung: 0,0095% (0,15 l/ha) gegen Echten Mehltau und mit Teilwirkung gegen Schwarzfäule. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf Stadium BBCH 71-81 (J-M, Nachblüte) und eine Referenzbrühemenge von 1600 l/ha (Berechnungsgrundlage) oder auf ein Laubwandvolumen von 4500 m³ pro ha.

Vor- und Nachblütebehandlungen bis spätestens Mitte August. SPa 1 Zur Vermeidung einer Resistenzbildung darf dieses oder irgendein anderes Produkt, welches einen Wirkstoff aus der Wirkstoffgruppe SDHI enthält, nicht mehr als 3 mal pro Parzelle und Jahr ausgebracht werden. Auch für die Luftapplikation.

RONDO SKY – WIRKSAMKEIT IM WEINBAU

DIE FLEXIBLE LÖSUNG GEGEN REBENMEHLTAU

DE, 2012 (n=1)

