

Provincia Autonoma di Trento

DISCIPLINARE PRODUZIONE INTEGRATA ACTINIDIA 2015

È consentito l'utilizzo di tutte le sostanze autorizzate in agricoltura biologica su actinidia.

FASE FENOLOGICA	AVVERSITÀ	PRINCIPI ATTIVI UTILIZZABILI	FORMULATO COMMERCIALE	DOSE A ETTOLITRO (g-ml/hl)	DOSE A ETTARO (l-kg/ha)	CARENZA (gg)	NOTE
Periodo invernale, gemme rigonfie	Alternaria, batteriosi, maculatura batterica, marciume del colletto	Rame	Vari	Varie			Limitare i trattamenti al periodo invernale o caduta foglie
	Cocciniglia	Olio minerale	Chemol, ecc.	1500-3000		20	
	Cocciniglia	Buprofezin	Applaud Plus	150-200	2	14	
	Fitoftora	Idrossido di rame	Cuprossil idro 25 WP	600		20	
Post-fioritura	Gestione vigore	Forclorfenuron	Sitofex		1,3	50	
Primavera estate	Afidi, cicaline, minatori fogliari, tripidi	Azadiractina	Oikos, ecc.	75-150	1,5	3	
	Marciume del colletto	Rame	Vari			20	
	Botrite	Iprodione	Rovral	75-100		15	
	Alternaria	Iprodione	Rovral	150	1,5	15	
	Metcalfa	Etofenprox	Trebon star, ecc.	100		7	
		Buprofezin	Applaud Plus	150-200	2	14	
	Mosca della frutta	Etofenprox	Trebon star, ecc.	100		7	
	Regolatore di crescita	Forchlorfenuron	Sitofex		0,4-1,3	50	
	Eulia, Tignola	<i>Bacillus thuringensis</i>	Vari			3	
	Rodenticidi	Bromadiolone	Agirrat, ecc.				
Fitoftora	Metalaxil M	Ridomil gold	1-2 ml/m ²				
Diserbanti		Glifosate	Vari	Varie			
		Glufosinate ammonio	Basta 200	3-3,5	12,5	14	