

Grundstoff Kuhmilch

Tabelle: Grundstoff Kuhmilch - genehmigte Anwendungen

Kultur	Wirkung	Schaderreger	Anwendungsbereich	Art der Anwendung	Zeitpunkt	Kuhmilch Aufwandmenge in 1 l Wasser	Mischung Aufwandmenge auf 10 m ²	Anzahl Anwendungen	Spritzabstand in Tagen	Wartezeit in Tagen
Freiland (zulässig für den Ökoanbau)										
Sojabohne	Fungizid	Echte Mehltäupilze (<i>Erysiphe diffusa</i>)	Freiland	Blattspritzung	BBCH 19 (Laubblatt am 9. Nodium [Sprossknoten] entfaltet) bis 49 (Erntefähige vegetative Pflanzenteile haben endgültige Grösse erreicht)	180 ml	1-1,5 l	3-4	7	-
Weinrebe	Fungizid	Echte Mehltäupilze (<i>Erysiphe necator</i>)	Freiland	Blattspritzung	Ab Sichtbarwerden der grünen Triebspitzen bis Gescheine (Blütenstände) voll entwickelt sind, Einzelblüten spreizen sich	100-400 ml	0,1-0,3 l	3-6	6-8	-
Gewächshaus (zulässig für den Ökoanbau)										
Gartenkürbis	Fungizid	Echte Mehltäupilze (<i>Podosphaera xanthii</i>)	Gewächshaus	Blattspritzung	Von Blattentwicklung bis Blüte, keine Anwendung nach der Ausbildung von Früchten	500 ml	0,4 l	3-4	7-12	-
Gurke, Zucchini	Fungizid	Echte Mehltäupilze (<i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	Gewächshaus	Blattspritzung	Von drei Wochen nach der Saat (9. Laubblatt entfaltet) bis 9 oder mehr Seitentriebe sichtbar	50-100 ml	1-1,5 l	3-4	7	-
<i>Gerbera jamesonii</i>	Fungizid	Echte Mehltäupilze (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	Gewächshaus	Blattspritzung	Vor und während der Blüte	160 ml	0,5-1 l	3-4	7	8

Grundstoff Kuhmilch

Tabelle: Grundstoff Kuhmilch - genehmigte Anwendungen

Kultur	Wirkung	Schaderreger	Anwendungsbereich	Art der Anwendung	Zeitpunkt	Kuhmilch Aufwandmenge in 1 l Wasser	Mischung Aufwandmenge auf 10 m ²	Anzahl Anwendungen	Spritzabstand in Tagen	Wartezeit in Tagen
Desinfektion (zulässig für den Ökoanbau)										
Schnittwerkzeuge, Handschuhfingerspitzen Alle Kulturen	Viruzid	Mechanisch übertragbare Viren (z.B. Tabakmosaikvirus , Tomatenmosaikvirus , Pepper mild mottle virus , Cucumber green mottle mosaic virus)	Gewächshaus, Innenraum	Tauchen für 2 sec.	Vor bzw. nach jedem Pflanzenkontakt	Unverdünnt (aus Gründen der Wirksamkeit Proteingehalt Rohmilch mindestens 3,5 %) Milch regelmäßig erneuern, z.B. nach jeder Pflanzreihe, um eine gegenseitige Ansteckung der Pflanzen zu verhindern.		-	-	-