

Teelt	Erkend ter bestrijding van	Dosis	Veiligheidstermijn	Max. toepassing/ ziekte	Max. toepassing/ teelt	Toepassing
appelbomen	echte meeldauw	100 ml/ha haag	14 dagen		4	vanaf de eerste waarschuwingen om de 10 dagen. curatief kan opgetreden worden tot 96 uur na de infectie.
	schurft					
asperge (open lucht)	grauwe schimmel	0,5 l/ha		3	3	na de oogst
	roest			3		
	stemphylium-stengelsterfte			3		
bieten	echte meeldauw	0,5 l/ha	21 dagen	3	3	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	ramularia-bladvlekkenziekte			3		
	roest			3		
bleekselderij	bladvlekkenziekte	0,5 l/ha	14 dagen	3		vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
bloemkool (witte en groene) (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
boerenkool (krulool) (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
broccoli (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
chinese kool, paksoi en tatsoi (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	zwartevlekkenziekte			2		
cichorei	alternaria	0,5 l/ha	30 dagen	1	1	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	echte meeldauw			1		
	roest			1		
dille (open lucht)*	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		
kervel*	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		

Teelt	Erkend ter bestrijding van	Dosis	Veiligheidstermijn	Max. toepassing/ ziekte	Max. toepassing/ teelt	Toepassing
koolraap (open lucht)	spikkelziekte, alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2		met een interval van 14 dagen
	zwartevlekkenziekte			2		
knolselder (open lucht)	bladvlekkenziekte	0,5 l/ha	14 dagen	4		vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
knolvenkel	bladvlekkenziekte	0,5 l/ha	14 dagen	3		vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
koolrabi (koolraap-boven-de-grond) (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
koriander (open lucht)*	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		
lavas, maggiplant (open lucht)*	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		
pastinaak (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	3	3	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	echte meeldauw			3		
perenbomen	echte meeldauw	100 ml/ha haag	14 dagen		4	vanaf de eerste waarschuwingen om de 10 dagen. curatief kan opgetreden worden tot 96 uur na de infectie.
	schurft					
peterselie (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		
	bladvlekkenziekte			2		
raap (open lucht)	spikkelziekte, alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	zwartevlekkenziekte			2		
rabarber (open lucht)	ramularia-bladvlekkenziekte	0,5 l/ha	14 dagen	1		
rode biet (kroten)	echte meeldauw	0,5 l/ha	21 dagen	3	3	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	ramularia-bladvlekkenziekte			3		
	roest			3		

Teelt	Erkend ter bestrijding van	Dosis	Veiligheidstermijn	Max. toepassing/ ziekte	Max. toepassing/ teelt	Toepassing
schorseneren (open lucht)	echte meeldauw	0,5 l/ha	63 dagen	4		vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 15 dagen
sierplanten**	alternaria	50 ml/100		4	4	
	echte meeldauw	50 ml/100		4		
	mycosphaerella	50 ml/100		4		
	roest	50 ml/100		4		
	stemphylium	50 ml/100		4		
	schurft	10 ml/100 l		4		
sluitkool (kabuiskool) (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	21 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
snijselder*	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			2		
spruitkool (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	21 dagen	2	2	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	zwartevlekkenziekte			2		
witloofwortelteelt	alternaria	0,5 l/ha	30 dagen	1	1	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen
	echte meeldauw			1		
	roest			1		
wortelen (open lucht)	alternaria	0,5 l/ha	14 dagen	3	3	vanaf het verschijnen van de eerste symptomen, met een interval van 14 dagen
	echte meeldauw			3		

* Om gewasbeschadiging te voorkomen is het aangeraden een test te doen op enkele plantjes alvorens het volledige veld te behandelen.

** Het gebruik in sierplanten werd toegestaan op basis van proeven uitgevoerd met de volgende soorten:

Chaenomeles, Pyracantha, Salix, Sorbus, Ranunculus, Prunus laurocerasus en Aster. Niet toepassen op Rosa en Kalanchoë.