

Teelt	Erkend ter bestrijding van	Dosis	Veiligheidstermijn	Max. toepassing/ziekte	Max. toepassing/teelt	Toepassing
aalbes (witte, rode, zwarte)	bladvalziekte	1 kg/ha haag	7 dagen	2	2	toepassingen met een interval van 7 dagen
	grauwe schimmel			2		
aardbeien (onder bescherming)	antrachnose	1 kg/ha	7 dagen	2	2	
	grauwe schimmel			2		
aardbeien (open lucht)	antrachnose	1 kg/ha	3 dagen	2	2	
	grauwe schimmel			2		
andijvie, radicchio rosso, suikerbrood	Sclerotinia	0,6 kg/ha		1		binnen de week na het planten
	grauwe schimmel			1		
appelbomen	gloeosporiumrot	0,5 kg/ha haag	3 dagen	2	2	preventief, vanaf 6 weken voor de oogst, met een interval van 7 dagen
	zachtrot			2		
	grauwe schimmel			2		
asperge	grauwe schimmel	1 kg/ha		2		na de oogst, met een interval van 14 dagen
blauwe bosbessen	bladvalziekte	1 kg/ha haag	7 dagen	2	2	met een interval van 7 dagen
	grauwe schimmel			2		
bleekselderij (open lucht)	Sclerotinia	0,8 kg/ha	42 dagen	2		
braamstruiken	grauwe schimmel	1 kg/ha haag	7 dagen	2	2	de vruchten hebben ongeveer 80% van hun eindgewicht bereikt, met een interval van 7 dagen
druivelaars (open lucht)	grauwe schimmel	0,83 kg/ha haag	35 dagen	1		einde bloei - rijping
erwten (open lucht)	antrachnose	1 kg/ha	14 dagen	2	2	tijdens de bloei
	Sclerotinia			2		
	grauwe schimmel			2		
frambozenstruiken	grauwe schimmel	1 kg/ha haag	7 dagen	2		de vruchten hebben ongeveer 80% van hun eindgewicht bereikt, met een interval van 7 dagen
kersen- en kriekenbomen	tak- en bloesemsterfte (Monilinia)	laagstam: 0,67 kg/ha haag, hoogstam: 0,067 kg/100 l water		2	2	witte knop - volle bloei
	vruchtrot (Monilinia)	laagstam: 0,67 kg/ha haag, hoogstam: 0,067 kg/100 l water	4 dagen	2	2	vanaf de kleuring van het fruit
kiwibes (open lucht)	grauwe schimmel	1 kg/ha haag	7 dagen	2		toepassingen met een interval van 7 dagen

Teelt	Erkend ter bestrijding van	Dosis	Veiligheidstermijn	Max. toepassing/ ziekte	Max. toepassing/ teelt	Toepassing
knolselder (open lucht)	Sclerotinia	1 kg/ha	42 dagen	2		
perenbomen	gloeosporiumrot	0,5 kg/ha haag	3 dagen	2	2	preventief, vanaf 6 weken voor de oogst, met een interval van 7 dagen
	zachtrot			2		
	grauwe schimmel			2		
	stemphylium			2		
rode bosbessen	bladvalziekte	1 kg/ha haag	7 dagen	2	2	met een interval van 7 dagen
	grauwe schimmel			2		
sierbomen en -heesters (niet bestemd voor consumptie)	tak- en bloesemsterfte (Monilinia)	0,067 kg/hl		2	2	witte knop - volle bloei
sierplanten (niet bestemd voor consumptie)	grauwe schimmel	100 g/100 l water		2		vanaf het verschijnen van de symptomen, met een interval van 7 dagen
slasoorten	Sclerotinia	0,6 kg/ha		1		binnen de week na het planten
	grauwe schimmel	0,6 kg/ha		1		binnen de week na het planten, preventief of bij het verschijnen van de eerste symptomen
stamslabonen (prinsesse-, snijboon)	Sclerotinia	1 kg/ha	14 dagen	2	2	tijdens de bloei
	grauwe schimmel			2		
stekelbes (kruisbes)	bladvalziekte	1 kg/ha haag	7 dagen	2	2	toepassingen met een interval van 7 dagen
	grauwe schimmel			2		
tomaten (onder bescherming)*	grauwe schimmel	0,457 kg/ha haag	3 dagen	3		preventief, met een interval van 10-14 dagen
vicia-bonen (paarde-, duive-, tuin-,...)	Sclerotinia	1 kg/ha	14 dagen	2	2	tijdens de bloei
	grauwe schimmel			2		
witloof en roodloof (forcerie grondteelt en forcerie hydrocultuur)	Sclerotinia	4,5 g/m ²	21 dagen	1	1	bij het intafelen, over de wortelkragen
witloofwortels (bewaring)	Sclerotinia	36g/ton of 90 g/100 l water		1	1	vernevelling over transportband of 1-2 minuten onderdompelen vooraleer in de bewaarcel te brengen

* Tomaten: de toepassing op jonge planten of bladeren kan schade veroorzaken, zeker onder zwakke lichtomstandigheden.