



## Bestrijdingsschema kers 2019



Tijdstip	Ziekte of plaag	Behandeling	Opmerkingen
zwellende knop	bacteriekanker (Pseudomonas), overwinteringsvormen Monilia (vruchtmummies), roestmijt	Hydro Super 6 kg + zwavel 4 kg	
groene knop	bladluis	Gazelle 0,25 kg	min. 400L water/ha
volle bloei	bloesem- Monilia & twijgsterfte	Luna Experience 0,6 L	
einde bloei (bij aanhoudende regens)	bloesem- Monilia & twijgsterfte + bladstand	Tebusip 0,9 L	curatieve werking bij t° > 12°C
direct na de bloei	bladluis, wantsen	Calypso 0,4 L	min. 400 L water/ha
direct na de bloei	bladroller	Steward 0,3 kg	
7 dagen na de bloei	bladstand	zwavel 6 kg	
14 dagen na de bloei	hagelshotziekte- Stigmina carpophila, roestmijt	zwavel 6 kg	
verkleuren van de vruchten van groen naar geel	kersenvlieg	Decis Trap Cerasi 100 vallen /ha	voor vlucht van eerste kersenvlieg
verkleuren van de vruchten van groen naar geel	bij spintaantasting	Envidor 0,6 L	wachttijd van 21 dagen, behandelen aan min. 400 L water/ha, zeker opletten onder overkapping!
verkleuren van de vruchten van geel naar rood	kersenvlieg, luizen	Movento 2,4 L	
vanaf druk Drosophila	Drosophila suzukii	Calypso 0,4 / Tracer 0,225	deze middelen alterneren tot wanneer de druk van Drosophila gedaan is
7 dagen voor de pluk	Botrytis, vrucht- Monilia	Switch 1 kg	wachttijd van 4 dagen
3 dagen voor de pluk	Botrytis , vrucht- Monilia	Teldor 1,6 kg	Teldor vernevelen met fijne spuitdop en met 300 L water / ha om geen zichtbaar residu na te laten. Wachttijd 3 dagen
na de pluk	bladvalziekte (Coccomyces hiemalis)	Syllit Pro 1,3 L	
10 dagen later	bladvalziekte (Coccomyces hiemalis)	Syllit Pro 1,3 L	
bij bladval	bacteriekanker (Pseudomonas)	Hydro Super 6 kg	
bij bladval	bacteriekanker (Pseudomonas)	Hydro Super 6 kg	

**NB: Calypso mag niet gebruikt worden in Wallonië**

### ONKRUIDBESTRIJDING

Tijdstip	Behandeling	Opmerkingen
	<u>Pas geplante bomen</u>	<u>Vanaf 2de groeijaar</u>
voorjaar	Stomp Aqua 3 L + Reglone 4 L + Fusilade Max 1,5 L	Stomp Aqua 4 L
zomer		Kyleo 5 L of glyfosaat 4 L

De vermelde gegevens zijn naar best vermogen samengesteld voor een gemiddeld teeltseizoen en berusten op praktijkervaring van eigen proefveldwerking en observaties. Ze worden louter informatief aangeboden. De gebruiker dient inzake gewasbeschermingsmiddelen steeds kennis te nemen van de gebruiksaanwijzing en van elke voorzorgsmaatregel zoals die voorkomt op het etiket van de gewasbeschermingsmiddelen. Gelieve er rekening mee te houden dat een modern bestrijdingsschema niet statisch is, maar in functie van elk seizoen dient bijgesteld. Bayer CropScience kan niet aansprakelijk gesteld worden, noch voor de eventuele ondoeltreffendheid van een of ander middel, vermeld in dit spuitschema, noch voor de gebeurlijke ongevallen die zouden te wijten zijn aan het gebruik ervan. Voor bijkomende vragen, gelieve de raad van uw handelaar in te winnen.

#### Samenstelling producten

Calypso: erk.nr. 9352P/B; bevat 480 g/l thiacloprid; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Decis Trap Cerasi: erk.nr. 10832P/B; bevat 0,015 g deltamethrin; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Envidor: erk.nr. 9409P/B; bevat 240 g/l spirodiclofen; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Fusilade Max: gedeponeerd handelsmerk Nufarm  
 Gazelle SG: gedeponeerd handelsmerk Certis Europe  
 Hydro Super 25 WG: gedeponeerd handelsmerk Albaugh  
 Kyleo: gedeponeerd handelsmerk Nufarm  
 Luna Experience: erk.nr. 10432P/B; bevat 200 g/l fluopyram en 200 g/l tebuconazool; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Movento 100 SC: erk.nr. 9797P/B; bevat 100 g/l spirotriamet; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Reglone: gedeponeerd handelsmerk Syngenta  
 Steward: gedeponeerd handelsmerk FMC  
 Stomp Aqua: gedeponeerd handelsmerk BASF  
 Switch: gedeponeerd handelsmerk Syngenta  
 Syllit Pro: gedeponeerd handelsmerk Anysta Lifescience  
 Tebusip: gedeponeerd handelsmerk Oxon Italia  
 Teldor: erk.nr. 9059P/B; bevat 50% fenhexamid; gedeponeerd handelsmerk Bayer CropScience  
 Tracer: gedeponeerd handelsmerk Dow Agrosiences