



# Sercadis

## Toelatingsnummer 15126 N

**Productgroep:** fungicide  
**Formulering:** Suspensie concentraat  
**Werkzame stof:** 300 g/L fluxapyroxad

**De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:** fluxapyroxad



**WAARSCHUWING**

## Gevarenaanduidingen:

H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker.  
 H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

## Voorzorgsmaatregelen:

P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.  
 P280 Beschermende handschoenen en beschermende kleding dragen.  
 P308 + P313 Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen.  
 P391 Gelekte/gemorste stof opruimen.  
 P405 Achter slot bewaren.  
 P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Of gelegegd/gespoeld afvoeren conform STORL.  
 SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

## Aanvullende etiketelemente:

EUH208 Bevat 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.  
 EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

**Eerstehulpmaatregelen**

**Algemeen advies:** Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen.

**Na inademen:** Rust, frisse lucht, doktershulp.

**Na huidcontact:** Met water en zeep grondig wassen.

**Na contact met de ogen:** Minstens 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen.

**Na inslikken:** Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

**Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:**

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

**WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassings-gebied	Type toepassing	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Pitvruchten	Gewasbehandeling	Schurft *1	0,25 – 0,3 L/ha	3	0,9 L/ha	7 dagen	35 dagen
		Echte meeldauw *2	0,25 L/ha				

\*1 Schurft (*Venturia inaequalis*, *Venturia pirina*)

\*2 Echte meeldauw (*Podosphaera leucotricha*)

**Toepassingsvoorwaarden**

In pitvruchten Sercadis toepassen in 150-1000 liter water per ha.

Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen tijdens het aanmaken van de spuitvloeistof en het spuiten.

Behandelde gebieden niet zonder beschermende kleding en handschoenen betreden totdat de spuitvloeistof is opgedroogd.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing in de teelt van pitvruchten in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan wanneer gebruik wordt gemaakt van een van de volgende maatregelen:

**Vóór 1 mei:**

- tunnelspuit met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;

- Venturidoppen (minimaal 90% driftreducerend) en ventilatorstand "laag" in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater in combinatie met éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- Wannerspuit met reflectieschermen en standaard spuitdoppen met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 4,5 meter;
- Wannerspuit met reflectieschermen en Venturidoppen (Lechler ID 90-015C) met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- minimaal 90% driftreducerende spuitdoppen in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater in combinatie met éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- een KWH k1500-3R2 VLOS 3-rijenspuit met variabele luchtondersteuning en minimaal 90% driftreducerende spuitdoppen in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter.

## Vanaf 1 mei:

- windhaag op de rand van het rijpad in combinatie met éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 4,5 meter;
- tunnelspuit met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- dwarsstroomspuit met reflectiescherm met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- Venturidoppen (minimaal 90% driftreducerend) en ventilatorstand "laag" in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater in combinatie met éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- Wannerspuit met reflectieschermen en standaard spuitdoppen met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- minimaal 50% driftreducerende spuitdoppen in combinatie met éénzijdige bespuiting van de laatste bomenrij in de richting van het perceel met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter;
- een KWH k1500-3R2 VLOS 3-rijenspuit met variabele luchtondersteuning en minimaal 90% driftreducerende spuitdoppen in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater met inachtneming van een teeltvrije zone van tenminste 3 meter.

## Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof fluxopyroxad. Fluxopyroxad behoort tot de Succinate dehydrogenase remmers (SDHI). De Frac code is 7. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

## Aanbevelingen

### Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://www.toolboxwater.nl). Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.

## **BASF Nederland B. V., Divisie Agro**



---

**BASF Nederland B.V.  
Divisie Agro  
Postbus 1019  
6801 MC Arnhem  
Tel. 026-3717171**