

BIJLAGE I bij het besluit d.d. 27 april 2007 tot uitbreiding van de toelating van het middel Sphere, toelatingnummer 12602 N

A.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in:

- a. winter- en zomertarwe en triticale;
- b. graszaadteelt van Engels raaigras, veldbeemdgras en roodzwenkgras;
- c. suiker- en voederbieten.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing middels een luchtvaartuig niet toegestaan op percelen die grenzen aan oppervlaktewater.

Om resistentieopbouw te voorkomen mag u dit product of andere producten die trifloxystrobin of een andere strobilurine-achtige werkzame stof bevatten niet vaker gebruiken dan 2 maal per teeltseizoen.

In verband met residuen in volggewassen mogen na gebruik in de teelt van granen in het hetzelfde teeltseizoen geen snelgroeïende bladgewassen geteeld worden.

Behandelde percelen mogen niet tijdens en binnen 45 dagen na toepassing worden beweïd of gemaaid ten behoeve van voederdoeleinden

Dit middel is uitsluitend bestemd voor beroepsmatig gebruik.

Veiligheidstermijnen

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:

- 45 dagen: voor winter- en zomertarwe en triticale
21 dagen: voor bieten

B.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Sphere is een fungicide op basis van de werkzame stoffen trifloxystrobin en cyproconazool. Trifloxystrobin behoort tot de groep van de strobilurinen, cyproconazool behoort tot de groep van de triazolen.

Resistentiemanagement

Indien nodig Sphere afwisselen met middelen met een ander werkingsmechanisme, die een werking hebben tegen de geclaimde organismen, om resistentie of kruisresistentie tegen te gaan.

Volggewassen

Onder snelgroeïende bladgewassen worden verstaan sla-achtigen en spinazie met een korte groeiperiode, zoals geclassificeerd in appendix 2 van RIVM rapport 613340006.

Toepassingen

Winter- en zomertarwe en triticale, ter voorkoming van aantasting door blad- en aarziekten, veroorzaakt door bruine roest (*Puccinia recondita*), meeldauw (*Erysiphe graminis*) en bladvlekkenziekte (*Septoria tritici* en *Septoria nodorum*).

Een behandeling uitvoeren in de periode vanaf het verschijnen van het vlagblad tot het in de aar komen (BBCH 39-59). Het kan echter noodzakelijk zijn om, afhankelijk van de ziektedruk, een eerdere bespuiting uit te voeren in de periode vanaf het begin van het schieten van het gewas tot het verschijnen van het vlagblad (BBCH 32-39).

Dosering: 0,5 liter per ha

Graszaadteelt van Engels raaigras, veldbeemdgras en roodzwenkgras, ter voorkoming van aantasting door roestschimmels (*Puccinia* spp.).

Een behandeling uitvoeren kort voor de bloeiperiode van het gewas.

Dosering: 0,5 liter per ha

Suiker- en voederbieten, ter voorkoming van aantasting door bladvlekkenziekte (*Cercospora beticola* en *Ramularia betae*), roest (*Uromyces beticola*) en echte meeldauw (*Erysiphe betae*). Bij de eerste symptomen een behandeling uitvoeren. Indien nodig de toepassing herhalen met een toepassingsinterval van 21 dagen.

Dosering: 0,35 liter per ha