

Tillstånd och upplysning

Villkor för användning av **Mirador 250 SC**

De beslutade villkoren riktar sig till innehavaren av produktgodkännandet.  
Som användare är du skyldig att följa växtskyddsmedlets etikett och bruksanvisning.

Användning och syfte

| Gröda/område/situation | Syfte  | Behandlings-<br>utrustning/<br>metod | Utvecklings-<br>stadium<br>/säsong<br>(min-max) | Max antal<br>behandlings-<br>gångar | Minst antal<br>dagar<br>mellan<br>varje<br>behandling<br>(dygn) | Karens-<br>tid<br>(dygn) <sup>1</sup> | Max dos vid varje behandling |                       | Övriga villkor och<br>förttydliganden | Ändring <sup>2</sup> |
|------------------------|--|--------------------------------------|---|-------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------|
|                        |  |                                      |   |                                     |   |                                       | Produkt                      | Verksamt ämne         |                                       |                      |
| Vete                   | Mot rost<br>( <i>Puccinia spp.</i> )   | Bomspruta                            | BBCH 30-69                                      | 1 per år                            |   | 35                                    | 400 mL/ha                    | 100 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Råg, rågvete           | Mot rost<br>( <i>Puccinia spp.</i> ) och<br>sköldfläcksjuka<br>( <i>Rhynchosporium<br/>secalis</i> ) | Bomspruta                            | BBCH 30-69                                      | 1 per år                            |   | 35                                    | 400 mL/ha                    | 100 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Havre                  | Mot rost<br>( <i>Puccinia spp.</i> ) och<br>bladfläcksjuka<br>( <i>Pyrenophora<br/>avenae</i> )      | Bomspruta                            | BBCH 30-59                                      | 1 per år                            |   | 35                                    | 400 mL/ha                    | 100 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Korn                   | Mot<br>svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 30-59                                      | 1 per år                            |   | 35                                    | 400 mL/ha                    | 100 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Höstraps och höstrybs  | Mot <i>Alternaria<br/>spp.</i> och<br>bomullsmögel<br>( <i>Sclerotinia<br/>sclerotiorum</i> )        | Bomspruta                            | BBCH 60-69                                      | 1 gång<br>vartannat år              |   | 21                                    | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha |                                       | X                    |

<sup>1</sup> Tid mellan sista behandling och skörd

<sup>2</sup> Ändringar sedan förra produktgodkännandet markeras med [X]

Datum  
2020-02-27Diariernr  
5.1.1-B20-00038Aktnr  
F-3704Produktnamn  
Mirador 250 SCReg nr  
5464

## Tillstånd och upplysning

| Gröda/område/situation   | Syfte   | Behandlings-<br>utrustning/<br>metod | Utvecklings-<br>stadium<br>/säsong<br>(min-max) | Max antal<br>behandlings-<br>gångar | Minst antal<br>dagar<br>mellan<br>varje<br>behandling<br>(dygn) | Karens-<br>tid<br>(dygn) <sup>1</sup> | Max dos vid varje behandling |                       | Övriga villkor och<br>förttydliganden             | Ändring <sup>2</sup> |
|--|---|--------------------------------------|---|-------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---|----------------------|
|  |   |                                      |   |                                     |   |                                       | Produkt                      | Verksamt ämne         |   |                      |
| Våraps och vårrybs   | Mot <i>Alternaria spp.</i> och bomullsmögel ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> ) | Bomspruta                            | BBCH 60-69                                      | 1 per år                            |   | 21                                    | 500 mL/ha                    | 125 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Frilandsodling av bönor  | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 59-77                                      | 1 gång vartannat år                 |   | 7                                     | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha | Får endast användas på bönor som inte ska torkas. | X                    |
| Frilandsodling av ärter  | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 59-77                                      | 1 gång vartannat år                 |   | 14                                    | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha | Får endast användas på ärter som inte ska torkas. | X                    |
| Frilandsodling av morötter, palsternacka, kålrot, rova och persiljerot | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 16-49                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Frilandsodling av rödbetor   | Mot <i>Cercospora beticola</i> och betrost ( <i>Uromyces betae</i> )            | Bomspruta                            | BBCH 16-49                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Frilands- och tunnelodling av stjälkselleri                            | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 14-49                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 800 mL/ha                    | 200 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Växthusodling av stjälkselleri   | Mot svampangrepp  | Sprutning                            | BBCH 14-49                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 800 mL/ha                    | 200 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Frilandsodling av dill och gräslök                                     | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 14-49                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 800 mL/ha                    | 200 g azoxistrobin/ha |   |                      |
| Frilandsodling av kepalök och vitlök                                   | Mot svampangrepp  | Bomspruta                            | BBCH 14-48                                      | 1 per år                            |   | 14                                    | 800 mL/ha                    | 200 g azoxistrobin/ha |   |                      |

Datum  
2020-02-27Diarienum  
5.1.1-B20-00038Aktnr  
F-3704Produktnamn  
Mirador 250 SCReg nr  
5464

## Tillstånd och upplysning

| Gröda/område/situation                               | Syfte   | Behandlings-<br>utrustning/<br>metod | Utvecklings-<br>stadium<br>/säsong<br>(min-max) | Max antal<br>behandlingar | Minst antal<br>dagar<br>mellan<br>varje<br>behandling<br>(dygn) | Karens-<br>tid<br>(dygn) <sup>1</sup> | Max dos vid varje behandling |                       | Övriga villkor och<br>förttydliganden | Ändring <sup>2</sup> |
|--|---|--------------------------------------|---|---------------------------|---|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|----------------------|
|  |   |                                      |   |                           |   |                                       | Produkt                      | Verksamt ämne         |                                       |                      |
| Frilandsodling av<br>purjolök                        | Mot<br>svampangrepp   | Bomspruta                            | BBCH 14-49                                      | 1 per år                  |   | 21                                    | 800 mL/ha                    | 200 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Frilands- och<br>tunnelodling av<br>jordgubbar       | Mot mjöldagg  | Sprutning                            | BBCH 51-89                                      | 1 per år                  |   | 3                                     | 640 mL/ha                    | 160 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Växthusodling av<br>jordgubbar                       | Mot mjöldagg  | Sprutning                            | BBCH 51-89                                      | 3 per år                  | 7   | 3                                     | 1 L/ha                       | 250 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Frilandsodling av<br>potatis                         | Mot<br>torrfläckssjuka<br>( <i>Alternaria solani</i> )  | Bomspruta                            | BBCH 51-85                                      | 2 per år                  | 7   | 7                                     | 500 mL/ha                    | 125 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Gräsfrö till utsäde                                  | Mot<br>svampangrepp   | Bomspruta                            |   | 1 per år                  |   | 35                                    | 500 mL/ha                    | 125 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Växthusodling av<br>barrträdsplantor                 | Mot gråbarrsjuka<br>( <i>Lophodermella<br/>concolor</i> )   | Sprutning                            | Sommar till<br>tidig höst                       | 3 per år                  | 21  |                                       | 1 L/ha                       | 250 g azoxistrobin/ha |                                       |                      |
| Frilands- och<br>tunnelodling av<br>barrträdsplantor | Mot tallskytte<br>och gråbarrsjuka<br>( <i>Lophodermium<br/>semitiosum</i> och<br><i>Lophodermella<br/>concolor</i> ) | Bomspruta                            | Sommar till<br>tidig höst                       | 1 gång vart<br>tredje år  |   |                                       | 600 mL/ha                    | 150 g azoxistrobin/ha |                                       | X                    |

Datum  
2020-02-27Diariernr  
5.1.1-B20-00038Aktnr  
F-3704

Tillstånd och upplysning

Produktnamn  
Mirador 250 SCReg nr  
5464

## Ytterligare villkor

| Kategori   | Villkor  | Anmärkning   | Ändring <sup>2</sup> |
|--|--|--|----------------------|
| Behandling i efterföljande gröda   | När produkten använts för behandling av höstraps, bönor och ärter får den eller andra produkter innehållande det verksamma ämnet azoxystrobin inte användas på samma fält det efterföljande året.  | Villkoret är till för att skydda grundvatten.                                      |                      |
| Behandling i efterföljande gröda   | När produkten använts för behandling av barrträdsplantor i tunnel eller på friland får den eller andra produkter innehållande det verksamma ämnet azoxystrobin inte användas på samma fält de två efterföljande åren.  | Villkoret är till för att skydda grundvatten.                                      | X                    |
| Spridningsutrustning vid användning i gräsfrö till utsäde                              | Utrustning som reducerar avdriften med minst 50% ska användas vid spridning närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.   | Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.                         |                      |
| Spridningsutrustning vid användning i tunnel- och frilandsodlingar av barrträdsplantor | Utrustning som reducerar avdriften ska användas vid spridning närmare än 100 m från sjöar, vattendrag eller öppna diken.<br><br>Vid spridning upp till 0,4 L produkt/ha ska utrustning som reducerar avdriften med minst 50 % användas.<br><br>Vid spridning över 0,4 L produkt/ha ska utrustning som reducerar avdriften med minst 90 % användas. | Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.                         |                      |
| Anpassade skyddsavstånd vid spridning med bomspruta                                    | Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av Säkert växtskydds ”Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom”.<br><br>Vid användning av avdriftsreducerande utrustning ska skyddsavstånden i hjälpredan läsas i kolumnen för grov duschkvalitet.  | Villkoret är för att skydda vattenlevande organismer samt insekter utanför fältet. | X                    |
| Utformning av växthus  | Växthus ska vara täkta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009.   | Omfattar inte tunnelodling.  |                      |
| Utformning av tunnelodling   | Tunnelodling ska vara ett täckt odlingsutrymme som man kan gå in i men som inte är permanent och där delar av täckmaterialet kan rullas upp.   | Omfattar inte växthus.   |                      |