

**BIJLAGE I** bij het besluit d.d. 1 juni 2011 tot herregistratie van de toelating van het middel FANDANGO, toelatingnummer 12723 N

A.  
WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

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

- a. winter- en zomertarwe en triticale;
- b. winter- en zomergerst;
- c. uien.

Resistentiemanagement

Om resistentieopbouw te voorkomen mag dit product of andere producten die fluoxastrobine of een strobilurine bevatten niet vaker gebruikt worden dan tweemaal per teeltseizoen in granen en viermaal per teeltseizoen in uien. Na 3 opeenvolgende Fandango-behandelingen in uien afwisselen met een middel met een ander werkingsmechanisme.

Toepassing door middel van een luchtvaartuig is niet toegestaan.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing van het middel in winter- en zomertarwe, triticale, winter- en zomergerst en uien op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen.

**Veiligheidstermijn**

5 weken voor winter- en zomertarwe, triticale en winter- en zomergerst.  
2 weken voor uien

Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

B.  
GEBRUIKSAANWIJZING

**Algemeen**

FANDANGO is een fungicide op basis van de werkzame stoffen fluoxastrobine en prothioconazool. Fluoxastrobine behoort tot de groep van de strobilurinen, prothioconazool behoort tot de groep van de triazolen.

## Toepassingen

Winter- en zomertarwe, en triticale, ter voorkoming van aantasting door voetziekte (*Pseudocercospora herpotrichoides*) en blad- en aarziekten, veroorzaakt door bladvlekkenziekte (*Septoria tritici*), echte meeldauw (*Erysiphe graminis*), DTR (*Pyrenophora tritici-repentis*), bruine roest (*Puccinia recondita*), gele roest (*Puccinia striiformis*), kafjesbruin (*Septoria nodorum*) en aarfusarium (*Fusarium* spp.).

- Voetziekte: bij de aanwezigheid van symptomen een behandeling uitvoeren vanaf begin strekking tot tweede knoop voelbaar (BBCH 30-32).
- Bladziekten: bij de aanwezigheid van symptomen een behandeling uitvoeren vanaf tweede knoop voelbaar tot het in de aar komen (BBCH 32-55). Indien nodig de behandeling herhalen.
- Aarziekten: een behandeling uitvoeren vanaf het in de aar komen tot einde bloei (BBCH 55-69).

Dosering: 1,5 liter middel per hectare

Winter- en zomergerst, ter voorkoming van aantasting door netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*), bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*), dwergroest (*Puccinia hordei*) en echte meeldauw (*Erysiphe graminis*).

Bij de aanwezigheid van symptomen een behandeling uitvoeren vanaf tweede knoop voelbaar tot het in de aar komen (BBCH 32-55). Indien nodig de behandeling herhalen.

Dosering: 1,25 liter middel per hectare

Uien, ter bestrijding van valse meeldauw (*Peronospora destructor*) en bladvlekkenziekte (*Botryotinia squamosa*).

Fandango dient te worden toegepast in een preventief behandelingsschema. In verband met de kans op gewasreactie dient de eerste behandeling met Fandango plaats te vinden nadat bolvorming zichtbaar is geworden. Volgende behandelingen uitvoeren met een interval van 5-10 dagen. De lengte van het interval en de dosering zijn afhankelijk van ziektedruk en weersomstandigheden. Er kunnen maximaal 4 behandelingen per seizoen worden uitgevoerd. Na 3 opeenvolgende Fandango-behandelingen afwisselen met een middel met een ander werkingsmechanisme.

Dosering: 1,0-1,25 liter middel per hectare

In verband met mogelijke gewasreactie dient overlap van spuitbanen te worden vermeden.