

Norge

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.no>)

[Hjem](#) > Maxim 100 FS

Maxim 100 FS



Maxim 100 FS

Sist oppdatert:

24.12.2019

Beisemiddel sopp

Plantevern

REG. NR.:

2012.17.14

Pakningsstørrelse:

5 l

Sammensetning:

100 g/l

Fludioksonil

Kjemiske gruppe:

Fenylpyrroler

Resistens-gruppe:

FRAC kode E2

Formulering:

flytende konsentrat til beising

Virkemåte:

Kontaktmiddel

Maxim 100 FS er et bredtvirkende kontakt middel. Det aktive stoffet, fludioksonil, tilhører den kjemiske gruppen fenylpyrroler som virker ved å hemme proteinkinasesyntesen. Sporespiring og vekst av spirehyfer hemmes og soppmycelet hindres i å trenge inn i plantevevet. Maxim 100 FS hemmer utvikling og spredning av settepotetsmitte og reduserer dermed smitte på den nye avlingen. Maxim 100 FS er et kontaktfungicid og har liten mobilitet i jord og vil ha begrenset effekt mot jordsmitte.

Flytende soppmiddel til beising av settepotet

Product CP: Tabs

- [Sprøyteteknik](#)
- [Nødsituasjon](#)

[Sprøyteteknik](#)

Sprøyteteknik

Beising innendørs på rullebord i sprøytekammer: Bruk 1,0 liter væske pr. tonn (250 ml Maxim 100 FS + 750 ml vann). Det er viktig med rask opptørking etter beising. Beising ved setting: Bruk 30-40 liter pr. tonn (250 ml Maxim 100 FS + 30-40 liter vann). Settepotetene sprøytes med to motsatt stilte dyser pr. rad under det frie fallet fra settemaskinen og ned i fåra.

Væske-mengde

Se Sprøyteteknik

Regnfasthet

None

[Nødsituasjon](#)

- 22 59 13 00
-