

Etikette nr: IV  
GODKENDT

2. september 2015

for pakninger på  
Miljøstyrelsen 200L



**imprimo**

FS 417,78

200 liter

## INSEKTMIDDEL

Må kun anvendes til bejdsning af bederoefrø i lukkede industrielle anlæg.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

UN 3082

Reg.nr. 18-539

### ADVARSEL

**Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).**

Farlig ved indtagelse (H302).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Undgå udledning til miljøet (P273).

Udslip opsamles (P391).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdata-blad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

**Må kun anvendes til bejdsning af bederoefrø i lukkede industrielle anlæg.**

**Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet (SP1).**

**Må ikke tømmes i kloak afløb.**

**Det bejdsede frø skal umiddelbart efter bejdsningen emballeres i en beholder/emballage og plomberes.**

Det bejdsede frø er bejdsset med Imprimo FS 417,78 som indeholder imidacloprid og tefluthrin.

Det bejdsede frø er farligt og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

Ved såning skal frøet dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamles.

Der skal anvendes passende radsåningsudstyr, som sikrer en god nedfældning i jorden, minimalt spild under anvendelsen og minimal frigivelse af støv.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etikette eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholderen/emballagen på en sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

**Indånding:** Bring personen i frisk luft

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: I tilfælde af ubehag ring til en GIFTINFORMATION eller en læge (P301+P312).

**Hud:** VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302+P352).

**Øjne:** VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

**Indtagelse:** Fremkald ikke opkastning. Søg læge.



### Brugsanvisning

Imprimo FS 417,78 er et insektmiddel, der anvendes ved pillering af bederoefrø for beskyttelse mod skadedyr i den første del af vækstsæsonen.

Pilleringen skal udføres på grundlag af indgået kvalitetsaftale med Bayer CropScience.

Frø må kun bejdses på professionelle frøbehandlingsanlæg. Disse anlæg skal anvende de bedste eksisterende teknikker, så det sikres, at der frigives så lidt støv som muligt under anvendelse på frø, under oplagring og transport.

### Dosering

Imprimo FS 417,78 anvendes med 225 ml produkt (90+ 4 g a.s.) pr. 100.000 frø (unit).

Bejdsfirmaerne skal underrette eventuelle udenlandske opkøbere om, at frøene er bejdsset med Imprimo FS 417,78 som indeholder imidacloprid og tefluthrin. Endvidere skal beholderne/emballerne mærkes med den indrammede advarselstekst, der skal oversættes til modtagerlandets sprog.

### Virker mod:

Imprimo FS 417,78 virker mod runkelroebille samt tidlige angreb af ferskenbladlus og bedebadlus. Desuden opnåes en reducerende virkning på angreb af bedeflue.

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Bedebadlus     | Aphis fabae        |
| Bedeflue       | Pegomyia hyoscyami |
| Ferskenbladlus | Myzus persicae     |
| Runkelroebille | Atomaria linearis  |

### Virkningsforhold

Imprimo FS 417,78 transporteres systematisk rundt i planterne fra roeplantens rodsystem. Imprimo FS 417,78 virker både som kontakt og mavegift.

### Resistens

Imprimo FS 417,78 indeholder aktivstoffet imidacloprid der tilhører gruppen af neonicotinoider (IRAC gruppe 4A) samt tefluthrin der tilhører gruppen af pyrethroider (IRAC gruppe 3A). Begge aktivstofgrupper vurderes af have lav risiko for udvikling af resistens ved anvendelse som bejdsmiddel i roer.

Gentagen anvendelse af samme middel eller midler med samme virkemekanisme kan resultere i dannelse af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme.

### Ansvar

Bayer CropScience fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.

### Rester og tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

© is a registered trademark of the Bayer Group

8.2015

Insektmiddel nr. 18-539

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

### Analyse

imidacloprid ..... 400 g/l (34,8% w/w)

tefluthrin ..... 17,7 g/l (1,5% w/w)

Indeholder 1,2-benzisothiazolin-3-one (BIT), 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one (C(M)IT) and 2-methyl-4-isothiazolin-3-one (MIT). Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

### Netto 200 liter

### Flydende

Midlet er et suspensionspræparat til bejdsning.

Fabr.nr.: se påklæbde seddel

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Dato på trykt emballagen.

Bayer A/S  
Bayer CropScience  
Arne Jacobsens Allé 13  
DK-2300 København S  
Tlf. 45 23 50 00  
www.cropscience.bayer.dk



**Bayer CropScience**