

## **Godkendelse af de mcpa-holdige midler Metaxon, M-750, NF-M 750, U46 M og SweDane MCPA 750 til mindre anvendelse i planteskolekulturer, æble, pære, kirsebær, blomme, solbær, ribs, stikkelsbær, blåbær, aronia og hyben**

*Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen - Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 1107/2009 (EF) om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF*

### **Ansvar for godkendelse til mindre anvendelse**

Godkendelse til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et kemisk bekæmpelsesmiddel i en afgrøde eller mod en skadegører, som ikke er omfattet af midlets regelrette godkendelse.

#### *Vejledning til mindre anvendelse - eget ansvar*

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen følges. Da Grøn Plantebeskyttelse ApS udarbejder og søger om godkendelse til mindre anvendelse og udarbejder vejledning på brugerens vegne, kan Grøn Plantebeskyttelse ApS ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der måtte opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle arter og sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Det kan derfor ikke udelukkes, at der kan opstå skader eller svigtende virkning, selvom vejledningen følges.

### **Vejledning til mindre anvendelse af MCPA**

#### *Virkemåde:*

MCPA optages primært gennem bladene og transporteres rundt i hele planten.

#### *Advarsel:*

Brugsanvisning til mindre anvendelse skal følges.

Godkendelse/vejledning til mindre anvendelse skal forefindes i eller ved kemikalierummet, hvis ikke anvendelsen fremgår af etiketten.

Midlets etikette skal læses, og advarsler, anvisninger m.m. skal følges.

## Brugsanvisning til mindre anvendelse af Metaxon, M-750, NF-M 750, U46 M og SweDane MCPA 750

### Anvendelsesområde:

MCPA-midlerne anvendes til bekæmpelse af ukrudt i:

- 1) Planteskolekulturer
- 2) Æble, pære, kirsebær og blomme.
- 3) Solbær, ribs, stikkelsbær, blåbær, aronia og hyben

### Anvendelsestidspunkt og vilkår:

MCPA-midlerne skal anvendes på en tæt etableret ukrudtsbestand for at få mest muligt ud af midlet og undgå eksponering på jorden.

MCPA-midlerne må kun anvendes en gang om året og ikke efter 1. august.

MCPA-midlerne må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (søer, åer m.m.) for at beskytte organismer, der lever i vandet.

- 1) Planteskolekulturer: Afskærmet sprøjtning anbefales. Hvis der ikke anvendes afskærmning, skal der udvises stor agtpågivenhed, og der bør foretages en prøvesprøjtning på en mindre del af kulturen først.
- 2) Æble, pære, kirsebær og blomme: MCPA-midlerne må kun sprøjtes ud ved brug af afskærmet sprøjtning.
- 3) Solbær, ribs, stikkelsbær, blåbær, aronia og hyben: MCPA-midlerne må kun sprøjtes ud ved brug af afskærmet sprøjtning.

### Optimale virkningsforhold:

Temperatur: 20 °C (15-25)

Luffugtighed: 70-90%

Timers tørvej: 5 (3-5)

### Dosering:

Doseringen må maksimalt være 1,0 l MCPA-middel/ha.

Juli 2012