

## Brugsanvisning til mindre anvendelse af Centium 36 CS i planteskolekulturer/prydplanter på friland

*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 er 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.

**Der gøres opmærksom på, at anvendelsen til den mindre anvendelse sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår effektivitet og fytotoksicitet.**

### Vejledning og brugsanvisning til mindre anvendelse af Centium 36 CS i planteskolekulturer/prydplanter på friland

#### *Advarsel:*

Godkendelse til mindre anvendelse skal forefindes i eller ved kemikalierummet, og brugsanvisningen skal følges.

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

#### *Virkemåde:*

Det aktive stof clomazon optages i spiringsfasen via kimstængel og rodnet. Ukrudtsplanterne dør i spiringsfasen eller umiddelbart efter fremspiringen.

*Optimale virkningsforhold:*

God jordfugtighed

Veltilberedt såbed uden knolde. Skal ikke indarbejdes i jorden.

## **Brugsanvisning**

*Anvendelsesområde:*

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i planteskolekulturer/ prydplanter på friland.

Hvis midlet anvendes på frugt bærende træer eller frugtbuske, skal frugter fjernes før salg.

*Anvendelsestidspunkt og vilkår:*

Centium 36 CS skal anvendes tidligt før begyndende knopbrydning.

Der foreligger kun få afprøvninger med Centium 36 CS i planteskolekulturer/prydplanter på friland.

Der bør derfor altid foretages en prøvesprøjtning på et mindre areal første gang midlet anvendes i en ny kultur eller sort.

Vejrforholdene kan ligeledes have stor indflydelse på effekt på ukrudtet og skade på kulturen.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand på kulturer under 1,5 m

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand på kulturer over 1,5 m

*Dosering:*

Der må maksimalt anvendes 0,25 l/ha Centium 36 CS

*Forsøg:*

Der har været udført screeninger med Command CS (identisk med Centium 36 CS) i en række kulturer. Forsøgsrapporten kan fås ved henvendelse til Grøn Plantebeskyttelse ApS eller GartneriRådgivningen A/S.

Februar 2014