

# **Brugsanvisning til mindre anvendelse af Centium 36 CS i Chrysanthemum carinatum, Calendula officinalis, Papaver rhoeas, Iberis sempevirens og Convolvulus tricolour til frøproduktion**

*Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til Europaparlamentets og Rådets forordning [\(EF\) NR. 1107/2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler artikel 51](#)*

## **Ansvar for vejledning til mindre anvendelse**

Godkendelse i henhold til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et plantebeskyttelsesmiddel i en afgrøde, som ikke er nævnt på midlets etikette.

### **Vejledning om 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 Dansk Landbrugsrådgivning, Videncentret for Landbrug, Planteproduktion udarbejder og søger godkendelse og vejledning på brugerens vegne, kan Dansk Landbrugsrådgivning, Videncentret for Landbrug, Planteproduktion ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et plantebeskyttelsesmiddel er godkendt i henhold til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et plantebeskyttelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en 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 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. Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen om mindre anvendelse følges.

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

# Vejledning for Centium 36 CS i Chrysanthemum carinatum, Calendula officinalis, Papaver rhoeas, Iberis sempevirens og Convolvulus tricolour til frøproduktion

## Ukrudtsmiddel

- Må kun anvendes i Chrysanthemum carinatum, Calendula officinalis, Papaver rhoeas, Iberis sempevirens og Convolvulus tricolour til frøproduktion.
- Halm må ikke bruges til opfodring.
- Må ikke anvendes tættere end 2 m på vandmiljøet (søer, vandløb, mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

## Advarsel

"Se [Centium 36 CS](#) etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

## Brugsanvisning for Centium 36 CS i de nævnte blomsterarter

### Bekæmpelse

Bredbladet ukrudt.

### Dosering

0,15–0,2 l/ha. Laveste dosering i Calendula officinalis.

### Tidspunkt

Efter såning af afgrøderne og senest 3 dage før fremspiring. God jordfugt fremmer virkningen. Eventuelt kan der efter såning vandes. Undgå at jorden slemmer til.

### Risiko for skade

For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

## Bemærkninger

### Bemærkning fra Aarhus universitet

Ingen bemærkninger.

### Bemærkning fra firma

Ingen bemærkninger.

### Bemærkning fra Videncentret for Landbrug

Ingen bemærkninger.

*Kilde: Miljøministeriet*

Dato: 26. februar 2014