

Off-label godkendelse og vejledning i brug af Cruiser OSR i hvidkål og kinesisk kål til frøavl

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler § 5 og, § 10, [Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 533 af 18. juni 2003](#).

Ansvar for off-label vejledning

Off-label godkendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et kemisk bekæmpelsesmiddel i en afgrøde, som ikke er nævnt på midlets etikette.

Off-label vejledning - 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 off-label vejledningen følges. Da Videncentret for Landbrug, Planteproduktion udarbejder og søger off-label godkendelse og vejledning på brugerens vegne, kan Videncentret for Landbrug, Planteproduktion ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er off-label godkendt og den tilknyttede off-label vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en off-label godkendelse, 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 off-label vejledningen følges.

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

Vejledning for Cruiser OSR til hvidkål og kinesisk kål til frøavl

Bejdsemiddel:

- Må kun anvendes til bejdsning af hvidkål og kinesisk kål til frøavl

Advarsel:

"Se [Cruiser OSR](#) etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Cruiser OSR til hvidkål og kinesisk kål til frøavl.

Skadegører:

Til bejdsning mod jordlopper, kåltrips og kålskimmel.

Dosis:

Cruiser OSR anvendes med 7,5 ml pr. kg frø.

Der udsås normalt 1-2 kg frø pr. ha af begge afgrøder.

Mærkning af bejdset udsæd:

På pakningen med udsæd påføres en etikette, hvorpå der står:

Kålfrø:

Den bejdsede udsæd er farlig og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Sækken (posen) må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer. De bejdsede frø er giftige for fugle. Ved såning skal de bejdsede frø dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamles. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Risiko for skade:

For at tilpasse dosis til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige anvendelse udarbejdes i samarbejde med det aktuelle havefrøfirma.

Bemærkninger:

Aarhus Universitet, Forskningscenter Flakkebjerg:

På baggrund af medsendte vejledning kan Forskningscenter Flakkebjerg anbefale Cruiser OSR anvendt i hvidkål og kinesisk kål med en maksimal dosering på 7.5 ml. pr. kg. frø

Bemærkninger fra Syngenta Crop Protection A/S

Da vi har begrænset erfaringer med anvendelsen af det omtalte produkt til de nævnte kulturer, må vi understrege, at anvendelsen foregår helt på brugerens eget ansvar. *Syngenta Crop Protection A/S kan på ingen måde drages til ansvar.*