

Planteavl

Oprettet: 22-04-2009

Vejledning for Betanal/Betanal Classic/Herbasan i skorzonerrød til frøavl

Off-labelmidler	Havefrø	Landscentret Planteproduktion
Vejledning for Betanal/Betanal Classic/Herbasan i skorzonerrød til frøavl		

Ukrudtsmiddel

"Må kun anvendes i skorzonerrød til frøavl".

"Halm og andre rester må ikke opfodres".

Advarsel

"Se [Betanal/Betanal Classic/Herbasan](#) etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Betanal/Betanal Classic/Herbasan i skorzonerrød til frøavl

Skadegører

Småt bredbladet frøkrudt.

Dosering

Der anvendes 1,5 - 2,0 l Betanal/Betanal Classic/Herbasan pr. ha, der kan være behov for 2 behandlinger med 6-10 dages interval.

Sprøjtetidspunkt

Efter fremspiring når skorzonerrødens første blivende blade er 4-8 cm lange.

Hvis der er behov, gentages behandlingen 6-10 dage senere.

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.

Bemærkning fra Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Aarhus Universitet, Forskningscenter Flakkebjerg

DJF kan anbefale off-label anvendelse af Betanal/Betanal Classic/Herbasan til skorzonerrød til frøavl efter ovenstående brugsanvisning.

Bemærkninger fra Bayer CropScience

Bayer CropScience har angående Betanal/Betanal Classic/Herbasan fremsat følgende kommentar: Da vi ikke har erfaringer med anvendelsen af de omtalte produkter til de nævnte kulturer, må vi understrege, at anvendelsen foregår helt på brugerens eget ansvar. Bayer CropScience kan på ingen måde drages til ansvar.

April 2009

OBS - OBS - OBS

Off-label midler - Ansvar og regler

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 Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret, Planteproduktion udarbejder og søger off-label godkendelse og vejledning på brugerens vegne, kan Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret, Planteproduktion ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der måtte 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.

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



Sidst bekræftet: 06-08-2019 Oprettet: 22-04-2009 Revideret: 22-04-2009

 Tilmeld nyhedsbrev

Forfatter

Planter & Miljø



Landskonsulent, Planteværn

Jens Erik Jensen

Planteværn

jnj@seges.dk

Af samme forfatter

Nye og ændrede godkendelser 2020

02.06.20

Krav om autorisation ved køb af
plantebeskyttelsesmidler træder i kraft

1. juli 2020

22.05.20

Sprøjteplan, sprøjtejournal og
rådgivning om plantebeskyttelse

13.05.20

Sprøjtning under tørre og/eller varme
forhold

23.04.20

Hvor længe skal der være tørvejr efter
sprøjtning?

07.04.20

[Vis alle](#)



