

Vurdering af alternativer til Kompakt 5C (reg. nr. 49-94) til vækstregulering af prydplanter og planteskolekulturer i åbne væksthuse

Rådgivningsnotat fra DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug

Mette Sønderkov

Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet



AARHUS
UNIVERSITET

DCA - NATIONALT CENTER FOR FØDEVARER OG JORDBRUG



Datablad

Titel:	Vurdering af alternativer til Kompakt 5C (reg. nr. 49-94) til vækstregulering af prydplanter og planteskolekulturer i åbne væksthuse
Forfatter:	Seniorrådgiver Mette Sønderskov, Institut for Agroøkologi
Kvalitetssikring:	Faglig: Professor Per Kudsk, Institut for Agroøkologi Centerenheden: Akademisk medarbejder Leslie Freya Hoeft, DCA
Rekvirent:	Miljøministeriet, Miljøstyrelsen, Gebyrsags-nr: 2023-118760 og gebyrtype nr: 9238, ansøgning 8327
Dato for bestilling/levering:	10.01.2024 /25.01.2024
Journalnummer:	2017-762-000309, 2024-0649718
Kommentar til besvarelsen:	Denne levering betragtes som ikke-endelig, da besvarelsen er et led i en ansøgningsproces. Offentliggørelse afventer, at ansøgningsprocessen er tilendebragt.
Finansiering:	Besvarelsen er udarbejdet som led i "Kontrakt om gebyrfinansierede vurderinger af bekæmpelsesmidlers effektivitet, 2022-2025" indgået mellem Miljøstyrelsen og Institut for Agroøkologi, Aarhus Universitet.
Ekstern kommentering:	Nej
Eksterne bidrag:	Ja, ansøgningskema og brugsanvisning fra ansøger sendt af Miljøstyrelsen
Citeres som:	Sønderskov M. 2024. Vurdering af alternativer til Kompakt 5C (reg. nr. 49-94) til vækstregulering af prydplanter og planteskolekulturer i åbne væksthuse. 1 side. Rådgivningsnotat fra DCA – Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug, Aarhus Universitet, leveret: 25.01.2024.

Rådgivning fra DCA: <https://dca.au.dk/raadgivning/>

1. Baggrund

I forbindelse med ansøgning om mindre anvendelse af Kompakt 5C (reg. nr. 49-94) til vækstregulering af pryddplanter og planteskolekulturer i åbne væksthuse har Miljøstyrelsen bedt Institut for Agroøkologi (AGRO) ved Aarhus Universitet om en vurdering af, om der findes alternative godkendte vækstreguleringsprodukter til den ansøgte anvendelse, samt kommentere på vedlagte brugsanvisning.

2. Vurdering af alternativer og konklusion

Der er ingen produkter godkendt til vækstregulering af pryddplanter og planteskolekulturer i åbne væksthuse, og da produkter godkendt til lukkede væksthuse eller "væksthuse" (pr. definition lukkede væksthuse) ikke automatisk er godkendt til åbne væksthuse, findes der ikke godkendte alternativer til den ansøgte anvendelse.

3. Gennemgang af brugsanvisning

Der mangler karenperiode i brugsanvisningen. Det antages, at MST anviser karenperiode i brugsanvisningen, hvis påkrævet.

For lukkede væksthuse er der nævnt en række specifikke arter af pryddplanter, som Kompakt kan anvendes til. Her er der forskel på antallet af maks. applikationer. Det vil være relevant at nævne de samme arter for denne mindre anvendelse, da der ligger data bag godkendelsen i lukkede væksthuse og dermed også et grundlag for at have forskellige antal applikationer.

Note (*) angår udvanding, men er indsat under sprøjtning. Det skal være klart, hvor noten hører til.

For udvanding er koncentrationen indsat i note. Denne flyttes op i skemaet.