



Hjem > Landdistriktsmidler > 2011 > Optimering af planteproduktionen > Ændringer i godkendelser af Karate 2,5 WG, Switch 62,5 WG og Curzate M68 WG

Ændringer i godkendelser af Karate 2,5 WG, Switch 62,5 WG og Curzate M68 WG

Miljøstyrelsen har netop revurderet pyrethroidet Karate 2,5 WG og svampemidlerne Switch 62,5 WG og Curzate M68 WG.



Den Europæiske Union ved Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikter og Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har deltaget i finansieringen af projektet.

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Ændringer i godkendelsen for Karate

I tabel 1 ses firmaet udkast til brugsanvisning på baggrund af godkendelsen, som er udvidet til fodermajs, græs, pærer, gulerødder, kirsebær og blomster. Der er ikke længere nogen godkendelse i havre, men firmaet oplyser, at de forventer en godkendelse til havre, før der bliver lavet nye etiketter. Derudover forventer de også en godkendelse mod gulerodsfluer. P.t. findes der relativt store mængder Karate i handelen med de gamle etiketter. Afstandskravet til vandmiljøet er også ændret til 30 meter for frugtbuske og planteskoler.

Afgrøde	Skadevolder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger	
Raps, sennep, ryps BBCH 09-13 og 52-75	Trips, jordløpper og rapsjordløpper	0,2	Max 3 behandlinger. Blomstrende afgrøder skal sprøjtes udenfor biernes flyvetid (fra kl. 21-03).	
	Glimmerbøsser, tidlige angreb	0,2		
	Glimmerbøsser, skulpesnudebiller og kålmøl	0,3		
	Skulpegalmug ved varsling	0,3		
Korn (undtagen havre) BBCH 09-12 og 37-65	Bladlus	0,2	Max 3 behandlinger. Sadelgalmug og hvedegalmug bekæmpes omkring skridning. Fritfluer bekæmpes i kornets 1-2 bladstadium.	
	Trips og kornbladbillens larve	0,2		
	Sadelgalmug og hvedegalmug	0,3		
	Fritfluer	0,4		
Græs BBCH 10-12	Fritfluer	0,4	Max 1 behandling	
	Fritfluer	0,4	Max 1 behandling	
Fodermajs BBCH 10-12	Fritfluer	0,4	Max 1 behandling	
	Roer BBCH 09-16 og 34-39	Jordløpper, trips og bedefluens larve	0,2	Max 3 behandlinger. Bedebladlus og ferskenbladlus bekæmpes inden roerne har 6 blade.
		Bedebladlus og ferskenbladlus	0,3	
Uglelarver, bladtæger og ådselsbillens larve		0,3		
Ærter (grønne med og uden bælg samt ærter til modenhed) BBCH 09-12 og 35-71	Bladrandbiller og kåltrips	0,2	Max 3 behandlinger.	
	Viklere, ærtetrips og ærtebladlus	0,3		
Kartofler BBCH 55-79	Coloradobiller, tæger og bladlus	0,3	Max 2 behandlinger.	
	Knoporme	0,4		
	Cikader	0,5		
Kål (blomsterkål og hovedkål) BBCH 09-19 og 41-49	Jordløpper, rapsjordløpper og kåltrips	0,2	Max 3 behandlinger.	
	Kålsommerfugle og kålhveps	0,3		
	Ugler, krusesygegalmyg og bladribbesnudebiller	0,4		
Gulerødder BBCH 13-19 og 35-43	Knoporme, gulerodsbladløpper, bladlus	0,4	Max 2 behandlinger.	
	Trips	0,2	Max 2 behandlinger.	
Løg forårsløg, porre BBCH 12-47	Knoporme	0,4	Max 3 behandlinger.	
	Bladrandbille og kåltrips	0,2		
Bønner, grønne med bælg BBCH 09-12 og 35-69	Bladlus	0,3	Max 3 behandlinger.	
	Jordløpper, trips og bedefluens larve	0,2		
Rødbeder BBCH 09-16 og 34-39	Bedebladlus og ferskenbladlus	0,3	Max 3 behandlinger. Bedebladlus og ferskenbladlus bekæmpes inden roerne har 6 blade.	
	Uglelarver, bladtæger og ådselsbillens larve	0,3		
	Æblebladlus, æblesnudebiller, æblebladløpper, frostmålere, æbleviklere samt knop- og bladviklere	0,4		
Æbler og pærer BBCH 51-69	Æblebladlus, æblesnudebiller, æblebladløpper, frostmålere, æbleviklere samt knop- og bladviklere	0,4	Max 2 behandlinger.	
	Målerlarver, snudebiller, blomsehveps, blommeviklere og kirsebærmøl	0,4	Max 2 behandlinger.	
Kirsebær og blomster BBCH 51-69	Målerlarver, snudebiller, blomsehveps, blommeviklere og kirsebærmøl	0,4	Max 2 behandlinger.	
	Bladlus, galmug	0,3	Max 2 behandlinger.	
Solbær, ribs og stikkelsbær BBCH 51-69	Viklere og målerlarver	0,4	Max 2 behandlinger.	
	Bladlus, galmug, hindbærbille og hindbærnsnudebiller	0,3		
Hindbær og brombær BBCH 51-69	Bladlus, galmug, hindbærbille og hindbærnsnudebiller	0,3	Max 2 behandlinger.	
	Jordbær BBCH 33-59	Bladlus og hindbærnsnudebille	0,3	Max 3 behandlinger.
	Viklere og målerlarver	0,4		
Planteskolekulturer BBCH: Hele vækstperioden	Bladlus og bladbillen	0,3	Max 2 behandlinger.	
	Viklere og målerlarver	0,4		
Prydplanter (væksthus) BBCH: Hele vækstperioden	Mellus	0,02-0,04 %	Max 5 behandlinger.	

Der er på mange lokaliteter konstateret nedsat eller manglende virkning af pyrethroider mod glimmerbøsser pga. resistens. Her vil virkningen af Karate 2,5 WG og andre pyrethroider være utilstrækkelig og der bør anvendes et middel med anden virkningsmekanisme.

Ændringer i godkendelsen for Switch 62,5 WG

Afstandskravet ved anvendelse af Switch er ændret fra 10 til 2 meter, ligesom sprøjtefristen er ændret fra 10 til 14 dage i jordbær.

Ændringer i godkendelsen for Curzate M68 WG

Curzate må i kartofler fremover ikke anvendes før vækststadium 32, og afstandskravet til vandløb er ændret fra 20 til 10 m. Antal behandlinger pr. sæson er ændret fra 7 til 6.

Ændringerne vil snarest blive opdateret i [Middeldatabasen](#).