

LAMDEX®

Insektmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermajs, sukker- og foderroer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerodder, pastinak, persillerod, knoldselleri, bønner med bølg, ærter med og uden bølg, hestebønner, løg, porrer, førsteløg, øbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Analyse:

Lambda-cyhalothrin 25 g/kg (2,5% w/w)

Formulering:

Midlet er et Vanddispergerbart granulat (WG)

Insektsmiddel nr.: 396-77

Virkemåde: IRAC 3A

Omfattet af Miljøministeriets
bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler
og plantebeskyttelsesmiddelforordningen
1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato:
se emballagen

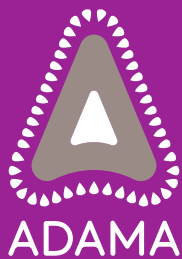
Holdbarhed: Minimum 2 år fra
produktionsdatoen

Godkendelsesinnehaver:

ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87
3832 GK Leusden
Holland
www.adama.com

1 KG e

© ADAMA Makhteshim Ltd.



ADAMA

Scan for brug



ANELADDK1KG/01/A
450IPFR_201912

Productname	Lamdex®		
Country	Denmark		
Package size	1 Kg		
Label code	ANELADDK1KG/01/A		
Label dimensions	100 x 128 (hxw)	Name	Taco Plinck
Label date	Dec 2019	Draft	Approved

LAMDEX®

Insektmiddel



Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermaj, sukker-kål (broccoli, blomkål, rosenkål), sovyn-, red- og hvidkål), gulredder, postinak, knoldselleri, bønner med baig, ærter med og uden baig, hestebænner, løg, porrer, forærslag, æbler, parer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Advarsel

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) • Farlig ved indtagelse (H302) • Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317) • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319) • Farlig ved indåndning (H332) • Må ikke giftig med langvarige knlinger for modlevende organismer (P273) • Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P276) • Bør beskyttes/handsker/øjenbeskyttelse/ønsigtsbeskyttelse (P280) • Vær opmærksom på, at arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler • Læs nærmere i den eventuelle lovlige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedanstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermaj, sukker- og foderkål, redbeder, ærter til modenhed, kartoffer, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, sovyn-, red- og hvidkål), gulredder, postinak, persillesalat, knoldselleri, bønner med baig, ærter med og uden baig, hestebænner, løg, porrer, forærslag, æbler, parer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær • Må ikke anvendes end 30 dage efter skedevolgetid ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte • Må i fodermaj ikke anvendes senere end 40 dage før hast • Må i raps, sennep, rybs og korn ikke anvendes senere end 30 dage før hast • Må i hindbær, brombær, porrer, løg og forærslag ikke anvendes senere end 28 dage før hast • Må i æbler, kirsebær, blommer, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, løg, porrer, forærslag, æbler, parer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, hestebænner, græs, sukker- og foderkål og redbeder ikke anvendes senere end 14 dage før hast • Må i bønner med baig og ærter med baig ikke anvendes senere end 7 dage før hast • Må i broccoli, blomkål, rosenkål, sovyn-, red- og hvidkål og ærter uden baig ikke anvendes senere end 3 dage før hast • Farligt for bier - for at beskytte bier og andre bestavnede insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgrøder blivens flyvetid fra kl. 03 til kl. 21 • Må i markafgrøder ikke anvendes senere end 20 dage fra vækst (V0+20 dage), se m.v. • for at beskytte organismer der lever i vand (SP1) • Må i frugtbænk ikke anvendes senere end 30 dage fra vækst (V0+30 dage), se m.v. • for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugtrør ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandbæl og seer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstoffer, når overfladevand (SP1) • Opbevares utilgengeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Hvis personen er far fra fødevarer, medbringe den beholder eller aktiketten (P101) • I TILFÆLD E AF INDTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION, alts. leg i tilfælde af ubehag (P301+P312) • VED KONTAKT MED MÅDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • VED INDÅNDING: Frit personen til et sted med frisk luft og sorg for, at vejtrækningenlettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJENENE: Skyg forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skyllingen (P305+P351+P358) • Ved hudirritation eller udslæt: Sag lægehjælp (P333+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Sag lægehjælp (P337+P313) • Alt tilsnidset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364) • Nætdtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12



8 718077 012520 >

UN 3077



ANELADDK1KG/01/B
450PB-B.201912



Productname	Lamdex®
Country	Denmark
Package size	1 Kg
Label code	ANELADDK1KG/01/B
Label dimensions	100 x 128 (hwx)
Label date	Dec 2019
Name	Taco Plinck
Draft	Approved

ADVARSEL OG FØRSTEHJÆLP

BRUGSANVISNING

LAMDEX®

Insektmiddel



åbnes her ➤ ➤

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, senape, rys, korn, græs, fodermaj, sukker- og foderroer, redbeder, ærter til modenhet, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, sovov-, rød- og hvidkål), guleradder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med balig, ærter med og uden balig, hestebønner, leg, pørrer, forråslag, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombar, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Advarsel

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) • Farlig ved indtagelse (H302) • Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317) • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319) • Farlig ved inddannelse (H335) • Mægtig giftig med langvarige virkninger for modlevende organismer (P273) • Undgå forurenning af vandet (P275) • Vær opmærksom på skadelige effekter efter brug (P264) • Det er ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270) • Vær opmærksom på, at beskyttelseshandlere/øjenbeskyttelse/ørgitsbeskyttelse/for arbejdssikring for plantebeskyttelsesmidler • Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsdatablad.

Overrædsle af nedenstående særligt fremhævede farstoffer kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, senape, rys, korn, græs, fodermaj, sukker- og foderroer, redbeder, ærter til modenhet, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, sovov-, rød- og hvidkål), guleradder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med balig, ærter med og uden balig, hestebønner, leg, pørrer, forråslag, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombar, jordbær • Må ikke døbes med andre skadeløshedskur i højere doseringer end i den brugsanvisningen nævnte • Må fodermaj ikke anvendes senere end 40 dage før hast • Må i raps, senape, rys og korn ikke anvendes senere end 30 dage før hast • Må i hindbær, brombar, pører, leg, løg og forråslag ikke anvendes senere end 28 dage før hast • Må i æbler, pærer, kirsebær, Jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, guleradser, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med balig, ærter med og uden balig, sukker- og fodermaj og redbeder ikke døbes senere end 14 dage før hast • Må i bønner med bønner, græs, ærter med balig ikke anvendes senere end 7 dage før hast • Må i broccoli, blomkål, rosenkål, sovov-, rød- og hvidkål og ærter uden balig ikke anvendes senere end 3 dage før hast • Farligt for bier - for at beskytte bier og andre bestevende insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgrøder bernes flyvetid fra kl. 03 til kl. 21 • Må i markagræsfrader ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøer (vand, søer, m.v.) for at beskytte organismer der lever i vand (SPs) • Må i frugtræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og seer m.v.) for at beskytte organismer der lever i vand (SPs) • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr over ofrørløbende (SP1) • Opbevares utilgængeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevareer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Hvis personen for har fået hjælp, medbringe til beholderne eller aktikken (P101) • I TILFÆLDEN AF INDTAGELSE: Ring til GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312) • VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • VED INDÅNDNING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørge for, at vejrtrækningenlettes. Ring til GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJENENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skyllning (P305+P351+P338) • Ved hudirritation eller utsædt: Søg lægehjælp (P335+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313) • Alt tilsmudsset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364) • Nedtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 62 12 12 12



UN 3077



ANELADDK1KG/01/B
450IPBB-201912

Productname	Lamdex®	de kostendrukkers	
Country	Denmark		
Package size	1 Kg		
Label code	ANELADDK1KG/01/B	Name	Taco Plinck
Label dimensions	100 x 128 (hwx)	Draft	Approved
Label date	Dec 2019		

BRUGSANVISNING

Virkemåde

Lamdex® er et bredtvirkende kontaktmiddel mod insekter. Lamdex® virker effektivt ved direkte kontakt mellem aktivstof og insekt. Ligeledes bekæmpes insekter der suger eller gnaver af behandelte plantemateriale. Endelig har Lamdex® en vis avisende (repellerende) virkning mod nyankomne insekter. Eventuelt overlevende skadedyr vil normalt være uden betydning pga. nedsat ødedelst. Langtidsvirkning opnås på plantemateriale, som er dækket med sprøjtevæske. Insekter der sidder skjult, f.eks. bladlus ved stråbasis i korn, er vanskelige at bekæmpe, da det sprøjteteknisk er svært at dække de nedre dele af kornplanten.

**Anvendelse af Lamdex®**

Når skadetærsklen overskrides eller ved begyndende angreb

Afgrøde	Stadie	Skadevolder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger
Raps, sennep og ryps	BBCH 09-13 og 52-75	Trips, jordlopper, rapsjordlopper	0,2	Max. 3 behandlinger. Blomstrende afgrøder skal sprøjtes uden for biernes flyvetid (fra kl. 21-03). Vandmængde: 150-400 L/ha. Der er på mange lokaliteter konstateret nedsat eller manglende virkning af pyretroider mod glimmerbesser pga. resistens. Her vil virkningen af Lamdex® og andre pyretroider være utilstrækkelig og der bør anvendes et middel med anden virkningsmekanisme
		Glimmerbesser, tidlige angreb	0,2	
		Glimmerbesser, skulpeknudebiller, kålmøl	0,3	
		Skulpegalmyg ved varsling	0,3	

Afgrøde	Stadie	Skadevolder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger
Korn	BBCH 09-12 og 37-65.	Bladlus	0,2	Max. 3 behandlinger. Sadelgalmyg og hvedegalmyg bekæmpes omkring skridning. Fritfluer bekæmpes i kornets 1-2 bladstadium. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Trips, kornbladbillens larve	0,2	
		Sadelgalmyg, hvedegalmyg	0,3	
		Fritfluer	0,4	
Græs	BBCH 10-12	Fritfluer	0,4	Max. 1 behandling. Vandmængde: 150-250 L/ha.
Majs	BBCH 10-12	Fritfluer	0,4	Max. 1 behandling. Vandmængde: 150-250 L/ha.
Roer	BBCH 09-16 og 34-39.	Jordlopper, trips, bedeflueens larve	0,2	Max. 3 behandlinger. Bedelus og ferskenbladlus bekæmpes inden roerne har 6 blade. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Bedelus, ferskenbladlus	0,3	
		Uglelarver, blædtæger, ådselsbillens larve	0,3	
Ærter og hestebønner	BBCH 09-12 og 35-71.	Bladrandbiller, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Viklere, ærtetrips, ærtebladlus, bedebladlus	0,3	
Kartofler	BBCH 55-79.	Coloradobiller, tæger, bladlus	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 250-400 L/ha.
		Knoporme	0,4	
		Cikader	0,5	

Afgrøde	Stadie	Skadevolder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger
Kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål)	BBCH 09-19 og 41-49	Jordlopper, rapsjordlopper, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Kålsommerfugle, kålhveps	0,3	
		Uglelarver, krusesygegalmyg, bladribbesnudebiller	0,4	
Gulerødder, persillerod, pastinak og knolselleri	BBCH 13-19 og 35-43	Knoporme, gulerodsbladlopper, bladlus	0,4	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 150-250 L/ha.
Løg, forårsløg og porrer		Trips	0,2	
		Knoporme	0,4	
Bønner (grønne med bølg)	BBCH 09-12 og 35-69	Bladrandbille, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Bladlus	0,3	
Ærter (grønne med bølg).	BBCH 20-48	Bladrandbille, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha
		Viklere, ærtetrips, ærtebladlus	0,3	
Rødbeder.	BBCH 09-16 og 34-39	Jordlopper, trips, bedelusflens larve	0,2	Max. 3 behandlinger. Bedelus og ferskenbladlus bekæmpes inden rødbederne har 6 blade. Vandmængde: 150-400 L/ha
		Bedelus, ferskenbladlus	0,3	
		Uglelarver, bladtæger, ådselbillens larve	0,3	

Afgrøde	Stadie	Skadevolder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger
Æble og pærer	BBCH 51-69	Æblebladlus, æblestnudebiller, æblebladlopper, frostnåle, æbleviklere samt knop- og bladviklere	0,4	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-600 L/ha.
Kirsebær og blommer	BBCH 51-69	Målerarver, snudebiller, blommehevs, blommeviklere, kirsebærmøl	0,4	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-600 L/ha.
Solbær, ribs og stikkelsbær	BBCH 51-69	Bladlus, galmyg	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-400 L/ha.
		Viklere, målerlarver	0,4	
Hindbær og brombær	BBCH 51-69	Bladlus, galmyg, hindbærbille, hindbærsnudebille	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-400 L/ha.
Jordbær	BBCH 33-59	Bladlus, hindbærsnudebille	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Viklere, målerlarver	0,4	

Lamdex® er ikke forenelig med biologisk bekämpelse

Optimale virkningsforhold

Regnfasthed Lamdex® er regnfast når sprøjtevæsken er tørret ind på planten.

Temperatur Lamdex® virker under såvel høje som lave temperaturer.

Der er ingen restriktioner for omsåning; efterfølgende afgrøder.

RESISTENSHÅNDTERING

Lamdex® (lambda-cyhalothrin) hører til IRAC virkemådegruppe 3A. Der er flere rapporter om resistens mod pyretroider, og glimmerbøsser har udviklet resistens i de fleste lande i Europa. Hvis der er fundet resistens bør der skiftes til et andet middel med anden virkemekanisme, og der bør ikke anvendes pyretroider mere end tre gange i en sæson. Der er mange grunde til dårlig effekt, så som dårlig timing og dårligt sprøjteudstyr eller uhensigtsmæssig brug af sprøjten.

Tankblandinger

For at opnå bred effekt på almindeligt forekommende ukrudtsarter/sygdomme anbefales det, at der blandes med et egned godkendt middel. Lamdex® kan blandes med de fleste ukrudts-, svampe- og vækstreguleringsmidler samt mikronæringsstoffer af god kvalitet. Følg altid etikettens anvisninger for blandingspartnere.

Sprøjteteknik

Lamdex® skal udbringes med en marksprøje (eller anden sprøjte), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøje skal anvendes præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion.

Da Lamdex® er et kontaktmiddel er det vigtigt at sørge for god dækning af afgrøden for at opnå et godt resultat. I tætte afgrøder øges vandmængden for at sikre bedre dækning af afgrøden.

Ved sprøjtning op til vandløb, søger m.v. anbefales det at anvende lavdriftsdyser.

Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldeudstyr

Ved anvendelse af præparatfyldeudstyr og faste præparerter fyldes stationen halvt med vand, hvorefter der påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtenes tank, samtidig med at rent vand tilsættes fyldestationen.

Efterfølgende skyldes præparatfyldeudstyret, samt evt. tomme dunke/beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af Lamdex® i fyldestationen.

Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtenes tank til dysterne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskyldning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Afmåling af Lamdex®

Lamdex® kan afmåles med doseringslåget eller med litermål. Venligst bemærk, at doseringslåget er produktspecifikt, og derfor kun kan benyttes til Lamdex®

Ved afmåling i litermål hældes Lamdex® løst i og følgende rumangivelser kan anvendes (bemærk at den mest nøjagtige dosering fås ved vejning):

Dosering g/ha	ca. dosering L/ha
150 g	0,25 L/ha
200 g	0,33 L/ha
250 g	0,40 L/ha
300 g	0,50 L/ha

Rengøring

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede

mark, på vaskepladsen eller under tag.

Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides).

Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsen vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljø- og Fødevareministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

TOM EMBALLAGE

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skyldes inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

® Registrerede varemærker af:
Lamdex® - ADAMA Makhteshim Ltd.

LAMDEX®

Insektmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermajs, sukker- og foderroer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccolli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsløg, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Analyse:

Lambda-cyhalothrin 25 g/kg (2,5% w/w)

Formulering:

Midlet er et Vanddispergerbart granulat (WG)

Insektsmiddel nr.: 396-77

Virkemåde: IRAC 3A

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

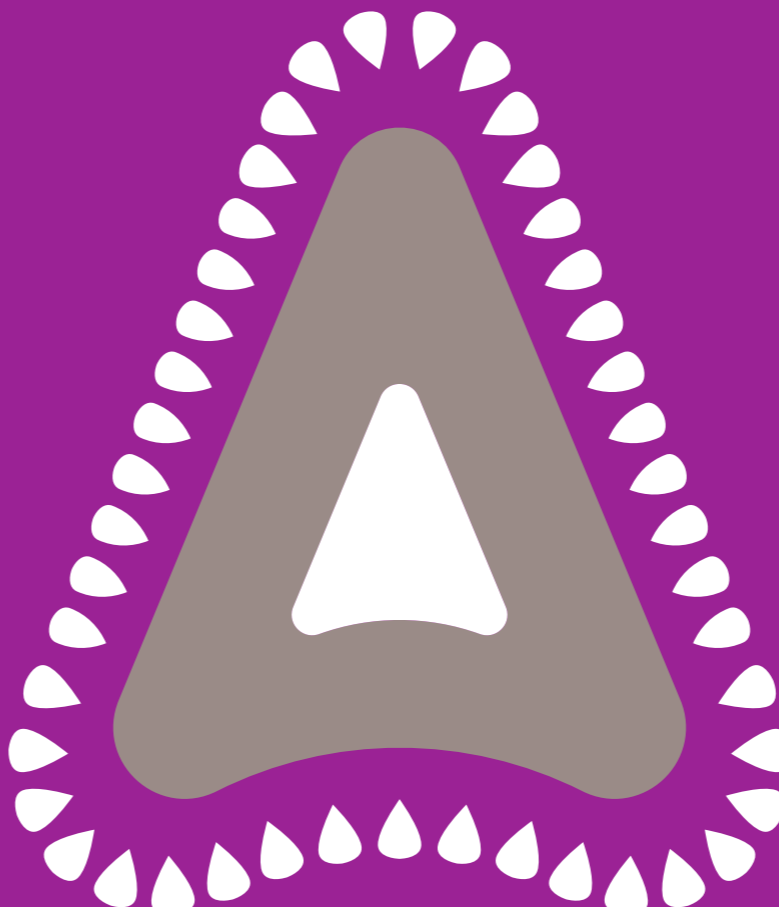
3832 GK Leusden

Holland

www.adama.com

10 x 1 KG

© ADAMA Makhteshim Ltd.



ADAMA

ANELADDK1KG/01/C1
4500CFR_201912

LAMDEX®

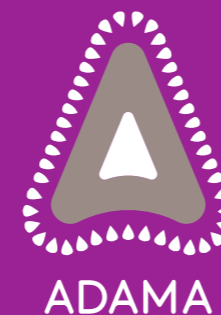
Productname	Lamdex®		
Country	Denmark		
Package size	10 x 1 Kg		
Label code	ANELADDK1KG/01/C1		
Label dimensions	190 x 330 (hwx)	Name	Taco Plinck
Label date	Dec 2019	Draft	Approved

LAMDEX®

Insektmiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermajs, sukker- og foderroer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerødder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsłøg, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.



Analyse:

Lambda-cyhalothrin 25 g/kg (2,5% w/w)

Formulering:

Midlet er et Vanddispergerbart granulat (WG)

Insektmiddel nr.: 396-77

Virkemåde: IRAC 3A

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK Leusden

Holland

www.adama.com

10 x 1 KG

© ADAMA Makhteshim Ltd.



Productname	Lamdex®
Country	Denmark
Package size	10 x 1 Kg
Label code	ANELADDK1KG/01/C1
Label dimensions	190 x 330 (hwx)
Label date	Dec 2019
Name	Taco Plinck
Draft	Approved

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermajs, sukker- og foderroer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerødder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsłøg, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Advarsel

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Farlig ved indtagelse (H302).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Farlig ved indånding (H332).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Undgå indånding af spray (P261).

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270).

Bær beskyttelseshandsker/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad.



Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i raps, sennep, rybs, korn, græs, fodermajs, sukker- og foderroer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerødder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsłøg, æbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må i fodermajs ikke anvendes senere end 60 dage før høst.

Må i raps, sennep, rybs og korn ikke anvendes senere end 30 dage før høst.

Må i hindbær, brombær, porrer, løg og forårsłøg ikke anvendes senere end 28 dage før høst.

Må i æbler, pærer, kirsebær, blommer, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, pastinak, persillerod, knoldsselleri, kartofler, ærter til modenhed, hestebønner, græs, sukker- og foderroer og rødbeder ikke anvendes senere end 14 dage før høst.

Må i bønner med bælg og ærter med bælg ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må i broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål og ærter uden bælg ikke anvendes senere end 3 dage før høst.

Farligt for bier - for at beskytte bier og andre bestovende insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgrøder biernes flyvetid fra kl. 03 til kl. 21.

Må i markafgrøder ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, sør m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må i frugtbuske ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb og sør m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må i frugtræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og sør m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubebag (P301+P312).

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørge for, at vejtrækningenlettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubebag (P304+P340+P312).

VED KONTAKT MED ØJENENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylling (P305+P351+P338).

Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp (P333+P313).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212

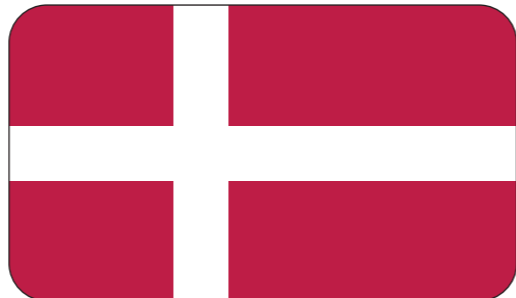


UN 3077



ANELADDK1KG/01/C2
4500OCBR_201912

LAMDEX®



DENMARK



ADVARSEL

36 x 10 KG



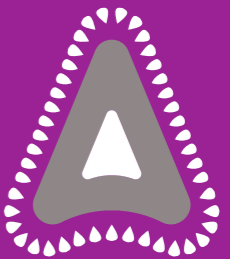
UN 3077

Productname	Lamdex®
Country	Denmark
Package size	36 x 10 KG
Label code	ANELADDK1KG/01/X
Label dimensions	210 x 297 (hxw)
Label date	Dec 2019



Name	Taco Plinck
Draft	Approved

ANELADDK5KG/01/X 450PAAR_201912



ADAMA

Northern Europe B.V.