

# 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, knoldselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsløg, cæbler, pærer, kirsebær, blommer, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt 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



ADAMA

Scan for brug



ANELADDK1KG/01/A  
4501PFR\_201912

1 KG e

© ADAMA Makhteshim Ltd.

Productname	Lamdex®	de kostendrukkers	
Country	Denmark		
Package size	1 Kg		
Label code	ANELADDK1KG/01/A		
Label dimensions	100 x 128 (h x w)	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, rødberer, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidskål), 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 • Må ikke anvendes med andre skadedydere 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 forårsløg ikke anvendes senere end 28 dage før høst • Må i æbler, pærer, kirsebær, blommer, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, kartofler, ærter til modenhed, hestebønner, græs, sukker- og foderroer og rødberer 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 hvidskål og ærter uden bælg ikke anvendes senere end 3 dage før høst • Farligt for bier - for at beskytte bier og andre bestående insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgræder biernes flyvetid fra kl. 03 til kl. 21 • Må i markafgræder ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer 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 sprøjtestudier nær overfladevand (SP1) • Opbevares utilgængeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsæssigt 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/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280) • Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler • Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte 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, rødberer, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidskål), 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 • Må ikke anvendes med andre skadedydere 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 forårsløg ikke anvendes senere end 28 dage før høst • Må i æbler, pærer, kirsebær, blommer, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, kartofler, ærter til modenhed, hestebønner, græs, sukker- og foderroer og rødberer 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 hvidskål og ærter uden bælg ikke anvendes senere end 3 dage før høst • Farligt for bier - for at beskytte bier og andre bestående insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgræder biernes flyvetid fra kl. 03 til kl. 21 • Må i markafgræder ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugtbuske ikke anvendes senere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer 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 sprøjtestudier nær overfladevand (SP1) • Opbevares utilgængeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



### Faretskilt

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101) • I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Rjng til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P301+P312) • VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og søg for, at frugttræningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Forsæt skylning (P305+P351+P338) • Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313) • Alt tilsudslet tages af og vaskes inden genanvendelse (P302+P364) • Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12



UN 3077



ANELADDK1KG/01/B  
4501PBB\_201912

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

# LAMDEX®

## Insektmiddel



åbnes her

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

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsæssigt 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 sprøjt (P261) • Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264) • Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen af dette produkt (P270) • Bær beskytteshandsker/øjenskytelse/ansigtsbeskyttelse (P280) • Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler • Læs nærmere i det eventuelt lovlige sikkerhedsblad.

### 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 foderoer, rødbeder, ærter til modenhed, kartofler, kål (broccoli, blomkål, rosenkål, savoy-, rød- og hvidkål), gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, læg, porrer, forårsløg, æbler, pærer, kirsebær, blomster, solbær, ribs, stikkelsbær, hindbær, brombær, jordbær • Må ikke anvendes mod andre skadedydere 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, læg og forårsløg ikke anvendes senere end 28 dage før høst • Må i æbler, pærer, kirsebær, blomster, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, kartofler, ærter til modenhed, hestebønner, græs, sukker- og foderoer 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 bestøvende insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgræder biernes flyvetid fra kl. 03 til kl. 21 • Må i markafgræder ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SP3) • Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer 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 sprøjteudrustning nær overflødevand (SP1) • Opbevares utilgængeligt for børn (P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og fodestoffer.



### Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101) • I TILFÆLDE AF INTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læg 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 sørg for, at vejtræningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læg i tilfælde af ubehag (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJENNE: Skyld forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338) • Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp (P333+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313) • Alt tilmusset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364) • Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12



UN 3077



ANELADDK1KG/01/B  
450PFB, 201912

ADVARSEL OG FØRSTEHJÆLP

BRUGSANVISNING

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

## BRUGSANVISNING

### Virkemåde

Lamdex® er et bredtvirkende kontaktmiddel mod insekter. Lamdex® virker effektivt ved direkte kontakt mellem aktivt stof og insekt. Ligeledes bekæmpes insekter der suger eller gnaver af behandlet plantemateriale. Endelig har Lamdex® en vis afvisende (repellerende) virkning mod nyankomne insekter. Eventuelt overlevende skadedyr vil normalt være uden betydning pga. nedsat ædelyst. 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 rygs	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 pyretrøider mod glimmerbøsser pga. resistens. Her vil virkningen af Lamdex® og andre pyretrøider være utilstrækkelig og der bør anvendes et middel med anden virkningsmekanisme
		Glimmerbøsser, tidlige angreb	0,2	
		Glimmerbøsser, skulpesnudebiller, kålmøl	0,3	
		Skulpegalmøg ved varsling	0,3	

Afgrøde	Stadie	Skadedyder	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 blødstadium. 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, bedeffluens 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, blødtæger, ådselsbillens larve	0,3	
Ærter og hestebønner	BBCH 09-12 og 35-71.	Blødrandbiller, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Viklere, ærtetrips, ærtbladlus, 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 knoldselleri	BBCH 13-19 og 35-43	Knoporme, gulerodsbladlopper, bladlus	0,4	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 150-250 L/ha.
Løg, forårsløg og porrer	BBCH 12-47	Trips	0,2	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 150-300 L/ha.
		Knoporme	0,4	
Bønner (grønne med bælg)	BBCH 09-12 og 35-69	Bladrandbille, kåltrips	0,2	Max. 3 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Bladlus	0,3	
Ærter (grønne med bælg)	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, bedefluens 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, bladtøger, ådselbillens larve	0,3	

Afgrøde	Stadie	Skadedyder	Dosering (kg/ha)	Bemærkninger
Æble og pærer	BBCH 51-69	Æblebladlus, æblesnudebiller, æblebladlopper, frostmålere, æbleviklere samt knop- og bladviklere	0,4	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-600 L/ha.
Kirsebær og blommer	BBCH 51-69	Målerlarver, snudebiller, blomnehveps, 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, hindbær bille, hindbær snudebille	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 200-400 L/ha.
Jordbær	BBCH 33-59	Bladlus, hindbær snudebille	0,3	Max. 2 behandlinger. Vandmængde: 150-400 L/ha.
		Viklere, målerlarver	0,4	

Lamdex® er ikke forenelig med biologisk bekæmpelse

#### 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.

## RESISTENSHÅNTERING

Lamdex® (lambda-cyhalothrin) hører til IRAC virkemådegruppe 3A. Der er flere rapporter om resistens mod pyrethroider, og glimdebøsser 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 pyrethroider 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 egnet 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 marksprøjte (eller anden sprøjte), som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldestyret eller udstyret 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, søer m.v. anbefales det at anvende lavdriftsdyser.

### Tilberedning af sprøjtevæske

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



### **Præparatfyldeudstyr**

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

Efterfølgende skylles 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 sprøjtens tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning 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 Fødevarerministeriets 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 skylles 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 (broccoli, 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 erhvervmæssigt 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

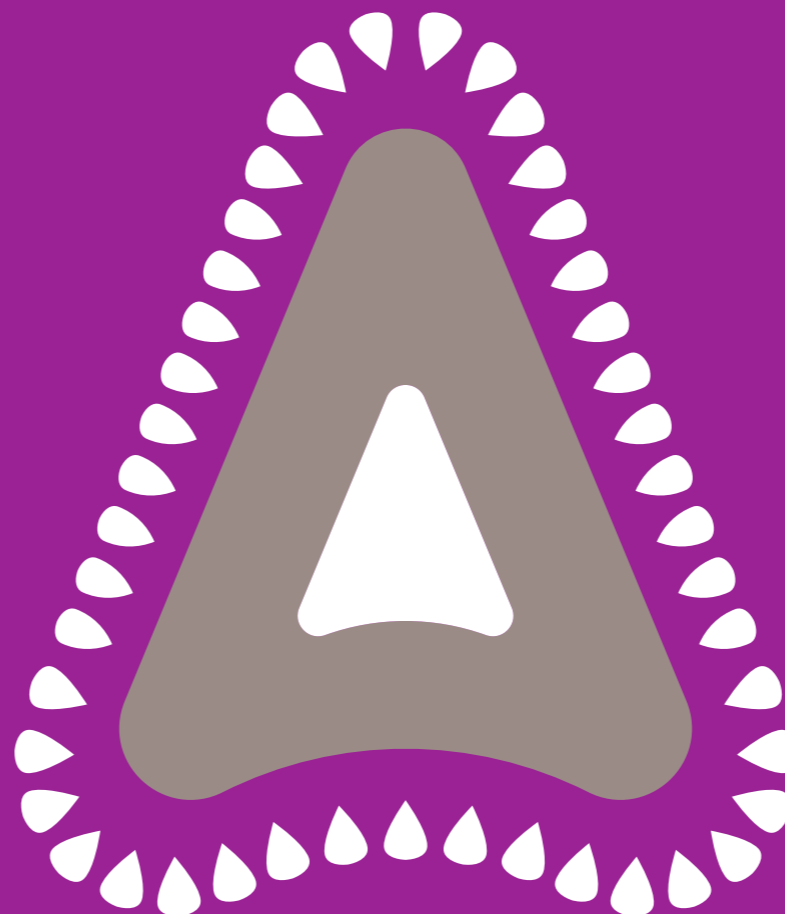
3832 GK Leusden

Holland

[www.adama.com](http://www.adama.com)

## 10 x 1 KG

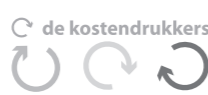
© ADAMA Makhteshim Ltd.



## ADAMA

# LAMDEX®

ANELADDK1KG/01/C1  
4500CFR\_201912

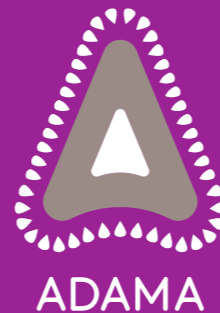
Productname	Lamdex®		
Country	Denmark		
Package size	10 x 1 Kg		
Label code	ANELADDK1KG/01/C1	Name	Taco Plinck
Label dimensions	190 x 330 (hwx)	Draft	Approved
Label date	Dec 2019		

# 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, 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 erhvervmæssigt 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.

Scan for brug



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

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, 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 erhvervmæssigt 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 beskytteshandsker/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

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

Læs nærmere i det eventuelt 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, knoldselleri, bønner med bælg, ærter med og uden bælg, hestebønner, løg, porrer, forårsløg, 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 forårsløg ikke anvendes senere end 28 dage før høst.

Må i æbler, pærer, kirsebær, blommer, jordbær, solbær, ribs, stikkelsbær, gulerødder, pastinak, persillerod, knoldselleri, 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 bestøvende 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, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

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

Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer 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 ubehag (P301+P312).

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

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

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

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

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

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

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12



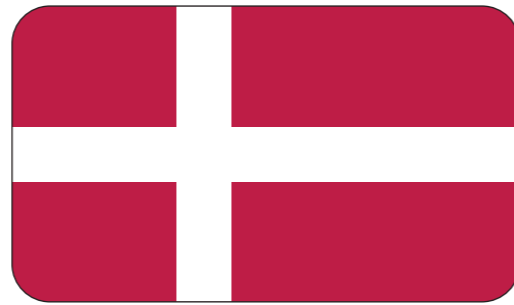
UN 3077



DENMARK

ANELADDK1KG/01/C2  
4500CBR\_201912

# LAMDEX®



DENMARK



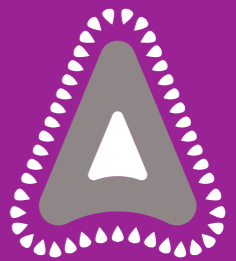
ADVARSEL

36 x 10 KG



UN 3077

ANELADDK5KG/01/X 450PAAR\_201912



ADAMA  
Northern Europe B.V.

Productname	Lamdex®	de kostendrukkers	
Country	Denmark	↻ ↻ ↻	
Package size	36 x 10 KG		
Label code	ANELADDK1KG/01/X		
Label dimensions	210 x 297 (hwx)	Name	Taco Plinck
Label date	Dec 2019	Draft	Approved