

COLZASECT - INSECTICIDE

Emulgeerbaar concentraat (EC)
 Gewaarborgde samenstelling: 777g/l koolzaadolie
 Toelatingsnummer: 11074G/B
 Toelatingshouder: Evergreen Garden Care Belgium bvba, Voshol 8, 9160 Lokeren

Vóór gebruik de bijgevoegde gebruiksaanwijzing lezen.

GEBRUIK

Colzasect bestrijdt een brede waaier aan insecten in de tuin zoals bladluizen, wolluizen en spint op fruitbomen, groenten sierbomen en rozelaars. Colzasect bevat koolzaadolie die werkt door fysiek contact: er vormt zich een film waardoor het insect verstikt. Dit plantaardig middel is efficiënt in alle ontwikkelingsstadia van insecten : eitjes, larven en volwassen insecten.

GEBRUIKSAANWIJZING : 1. Giet een beetje water in een sproeistoestel en voeg de juiste dosis toe met het maatdopje. 2. Goed schudden om een homogeen mengsel te verkrijgen en aanvullen met de nodige hoeveelheid water. Zorg ervoor dat het mengsel tijdens de toepassing homogeen blijft. 3. Alle bladeren, twijgen en de stam tot afdruipen natspuiten. 4. Om resten te vermijden dient men zo nauwkeurig mogelijk te berekenen hoeveel spuitvloestof moet klaargemaakt worden of hoeveel men nodig heeft in functie van de te behandelen oppervlakte.

TOEPASSINGSPERIODE EN DOSIS : Bruikbaar van februari tot oktober. Behandelen van zodra de eerste insecten of symptomen waarneembaar zijn (misvormde bladeren...). Maximum 3 x per jaar toepassen. Opgegeven dosissen zijn voor toepassing met spuittoestel (1 l water voor 10 m²).

Teelten	Plagen	Dosering	Wanneer spuiten: max 3 keer / jaar
Pruimen-, perzik-, kersen-, kriekeboom	Mijten	30 ml/ L water, tot afdruipen	voor de bloei, 1 toepassing
		20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Framboos, aalbes, stekelbes, blauwe en rode bosbes	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Mijten	20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
	Dop-, schild- en wolluizen	30 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Bramen	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Dop-, schild- en wolluizen	30 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Asperge, radijs, ui*, venkel*, prei*, sjalot*, kervel, spinazie, erwten*, peterselie, wortel*, schorseneren*	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Komkommer, aubergine, tomaat, prinsessen- en snijbonen**, courgette, augurk, pepino, paprika	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Mijten	20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
	Witte vliegen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Bleekselderij, knolselder*, prinsessen- en snijbonen*	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Mijten	20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
Slasoorten, koolraap*, bloemkool*, koolrabi*, spruiten*, Chinese kool, brocoli*, sluitkool*	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Witte vliegen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Sierplanten	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Mijten	30 ml/ L water, tot afdruipen	voor de bloei, 1 toepassing
		20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
	Dop-, schild- en wolluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
Witte vliegen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen	
Appel- en perenboom	Bladluizen	20 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen
	Mijten	30 ml/ L water, tot afdruipen	voor de bloei, 1 toepassing
		20 ml/ L water, tot afdruipen	na de bloei, 1-2 toepassingen met een interval van 7 à 10 dagen
Dop-, schild- en wolluizen	30 ml/ L water, tot afdruipen	1-3 toepassingen, met een interval van 7 à 10 dagen	

* teelt in open lucht ** teelt onder bescherming

VOORZORGSMAATREGELEN : Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen. Buiten het bereik van kinderen houden. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik van dit product. Zorg ervoor dat u met net product of zijn verpakking geen water verontreinigt. Inhoud en verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Het product heeft geen onaanvaardbare effecten op *Typhlodromus pyri* (appelroofmijt). Na de behandeling de percelen/oppervlakken pas opnieuw betreden nadat de spuitvloestof is opgedroogd. Niet alle soorten en variëteiten werden getest. Daarom is een test op een deel van de plant aangewezen vooraleer op grotere schaal te gaan behandelen. Niet behandelen op jonge bloeiende planten met delicate bladeren: Brugmansia, Chrysanthemum, Cyclamen, Poinsettia, Hedera, Kalanchoe, Paprika, Primula, varens, Saintpaulia, Schefflera, Vicia, Zantedeschia, hortensia's, Tradescantia fluminensis, Coleus, Begonia, Hypoestes, orchideën, cactussen en blauwe coniferen. Niet behandelen bij grote hitte (max. 25°C) of in geval van sterke zon gedurende de dag. Zet de planten, indien nodig, in de schaduw na de behandeling. Planten die door droogte onder stress staan niet behandelen. Twee behandelingen zijn soms noodzakelijk alvorens een goede werkzaamheid waar te nemen. Behandelen op een dag zonder regen of wind. Niet mengen met een ander product. Dit product niet tegelijk met andere producten gebruiken en 10 dagen wachten vooraleer een product te gebruiken op basis van zwavel of koper. Om in het water levende organismen te beschermen, mag u in een bufferzone van 10 m rond oppervlaktewater niet sproeien. Het product uitsluitend in zijn oorspronkelijke verpakking bewaren, op een vorstvrije plaats. Handen wassen na gebruik. Spatten op muren of materialen vermijden. Uiterste gebruikstermijn voor de oogst: 2 dagen.

EERSTE HULP MAATREGELEN : Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding uittrekken. Met veel water wassen. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen. Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Antigifcentrum 070/245.245.

WAARBORG : Wij staan borg voor de kwaliteit van dit product, maar aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor schade of ongevallen voortvloeiende van door ons niet gecontroleerde toepassingen.

LEGE VERPAKKINGEN EN SPUITOVERSCHOTTEN : De lege verpakking 3 keer met water reinigen en het spoelwater gebruiken voor de bereiding van de sproeivloestof. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden. Het sproeistoestel goed omspoelen na gebruik. Afval niet in de gootsteen werpen. Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. Vijvers, waterlopen of grachten noch met het middel, noch met de verpakking vervuilen.



a Pelsis Group Brand

Verdeeld door:
 Pelsis Belgium NV
 Industrieweg 15 • B-2880 Bornem
 Tel : 03 886 22 11 • Fax : 03 886 24 60
 www.edialux.com • info@edialux.be



V-2146

COLZASECT - INSECTICIDE

Concentrât émulsifiable (EC)
Composition garantie: 777g/l huile de colza
Numéro d'autorisation: 11074G/B
Numéro d'autorisation pour G.-D. du Luxembourg: L02321-078
Défendeur de l'autorisation: Evergreen Garden Care Belgium bvba, Voshol 8, 9160 Lokeren

Lire les instructions d'utilisation ci-jointes avant l'emploi.

USAGE

Colzasect élimine une grande variété d'insectes nuisibles du jardin comme les pucerons, les cochenilles et les acariens sur arbres fruitiers, légumes, arbres d'ornement et rosiers. Colzasect contient de l'huile de Colza qui agit par action physique, forme une pellicule qui tue l'insecte par asphyxie. Ce moyen de lutte végétal est actif à tous les stades de développement de l'insecte : oeufs, larves et adultes

MODE D'EMPLOI : 1. Diluer la dose nécessaire - utiliser la mesurette - dans un pulvérisateur avec un peu d'eau. 2. Agitez pour obtenir un mélange homogène, puis complétez avec le volume d'eau nécessaire. Maintenir en agitation durant tout le traitement. 3. Traitez en prenant soin de bien mouiller l'ensemble des feuilles, des tiges et le tronc. 4. De façon à éviter tout surplus de traitement après application, on s'efforcera de calculer au mieux la quantité de bouillie à préparer ou la quantité à appliquer en fonction de la superficie à traiter.

PERIODE DE TRAITEMENT ET DOSAGE : Utilisable de février à octobre, dès l'apparition des insectes ou des premiers symptômes (feuilles déformées...). Maximum 3 applications par an. Doses indiquées pour application avec pulvérisateur (1 l d'eau pour 10 m²).

Cultures	Lutter contre	Dose	Quand traiter : max 3 fois / an
Prunier, pêcher, cerisier	Acariens	30 ml/ L de l'eau, à refus	avant floraison, 1 application
		20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
Framboises, groseilles, groseilles à maquereau, myrtilles, airelles	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Acariens	20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
	Cochenilles	30 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Ronces (mûres)	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Cochenilles	30 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Asperge, radis, oignon*, fenouil*, poireau*, échalote*, cerfeuil, épinard, petit pois*, persil, carottes*, scorsonère*	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Concombre, aubergine, poivron, tomate, haricot vert**, courgette, cornichon	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Acariens	20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
	Mouches blanches	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Céleri à côtes, céleri-rave*, haricot vert*	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Acariens	20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
Laitues, chou-rave*, chou-fleur*, chou pommés*, chou de Bruxelles*, chou chinois, chou brocoli*	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Mouches blanches	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Plantes ornementales	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Acariens	30 ml/ L de l'eau, à refus	avant floraison, 1 application
		20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
	Cochenilles	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
Pommier et poirier	Pucerons	20 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours
	Acariens	30 ml/ L de l'eau, à refus	avant floraison, 1 application
		20 ml/ L de l'eau, à refus	après floraison, 1-2 applications à intervalle de 7 à 10 jours
	Cochenilles	30 ml/ L de l'eau, à refus	1-3 applications, à intervalle de 7 à 10 jours

* culture en plein air ** culture sous protection

PRECAUTIONS D'EMPLOI : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Eliminer le contenu et le récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Le produit n'a pas d'effet inacceptable sur *Typhlodromus pyri*. Ne pas pénétrer dans des cultures/surfaces traitées avant que le dépôt de pulvérisation ne soit complètement sec. Toutes les variétés n'ont pas été testées. Il est conseillé de faire un essai sur une partie de la plante avant de traiter à plus grande échelle, en particulier sur des plantes jeunes à fleurs ou feuillage délicats comme : Brugmansia, Chrysanthemum, Cyclamen, Poinsettia, Hedera, Kalanchoe, Poivron, Primula, fougères, Saintpaulia, Schefflera, Vicia, Zantedeschia, hortensias, Tradescantia fluminensis, Coleus, Begonia, Hypoestes, Orchidées, Cactées et conifères bleus. Ne pas traiter par forte chaleur (max. 25°C) ou en cas de fort ensoleillement prévu dans la journée. Mettre à l'ombre les plantes si nécessaire après le traitement. Ne pas traiter sur des plantes stressées par la sécheresse. Parfois 2 traitements sont nécessaires avant de voir un résultat. Traiter un jour sans pluie ni vent. Ne pas mélanger avec un autre produit. Utiliser ce produit seul et attendre 10 jours avant de traiter avec un produit à base de soufre ou de cuivre. Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 10 m par rapport aux points d'eau. Conserver uniquement dans le récipient d'origine, à l'abri du gel. Se laver les mains après utilisation. Eviter les projections sur les murs et les matériaux. Délai extrême d'utilisation avant récolte : 2 jours.

INSTRUCTIONS DE PREMIERS SOINS : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Enlever les vêtements contaminés. Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Pour plus d'information, contacter le Centre Antipoisons 070/245.245 ou pour le G.-D. de Luxembourg (+352) 8002 5500.

GARANTIE : Nous répondons de la qualité de ce produit, mais nous déclinons toute responsabilité pour les dégâts ou accidents pouvant résulter d'applications non contrôlées par nous.

EMBALLAGES VIDES ET SURPLUS DE TRAITEMENT : Rincer 3 fois l'emballage vide à l'eau et utiliser le liquide de rinçage pour la préparation de la bouillie de traitement. L'emballage ne peut, en aucun cas, être réutilisé à d'autres fins. Bien rincer le pulvérisateur après utilisation. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Eliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Ne pas contaminer les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec le produit ou l'emballage vide.



Distribué par :
Pelsis Belgium SA
Industrieweg 15 • B-2880 Bornem
Tel : 03 886 22 11 • Fax : 03 886 24 60
www.edialux.com • info@edialux.be