

500 ml

Deltasect

DELTAMÉTHRINE - DELTAMETHRIN



Contre les insectes rampants
Tegen kruipende insecten



Maisons, lieux publics, hôtels,
hôpitaux, entrepôts industriels, etc

**Huizen, openbare ruimten, hotels,
ziekenhuizen, industriële magazijnen,
etc**



INSECTICIDE
SUSPENSION CONCENTRÉE
SUSPENSIE CONCENTRAAT



ARMOSA



Deltasect - Insecticide

Type de produit et usage en vue duquel le produit est autorisé: Biocide TP 18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes, Suspension concentrée - Uniquement autorisé contre les insectes rampants incluant les Cafards et Fourmis en application dans les refuges des insectes et fissures.

Type product en gebruik waarvoor het product is toegelaten: Biocide PT18 - Insecticiden, acariciden en producten die worden gebruikt om andere geleedpotigen te bestrijden. Geconcentreerde suspensie - Alleen toegestaan tegen kruipende insecten, waaronder kakkerlakken en mieren, toegepast in schuilplaatsen voor insecten en barsten.

Circuit libre / Vrije circuit

Volume net / Inhoud : 500 ml

Lot / Batch : Voir emballage/Zie verpakking

Date de fabrication/Productiedatum :

Voir emballage/Zie verpakking

Délais de préemption/Houdbaarheid :
4 ans/4 jaar

UTILISEZ LES INSECTICIDES
AVEC PRECAUTION. LIRE L'ÉTIQUETTE
AVANT L'UTILISATION. POUR UTILISATION
PAR LES PROFESSIONNELS
INSECTICIDEN MET VOORZORG
GEBRUIKEN. HET ETIKET LEZEN VOOR
GEBRUIK. HET MIDDEL IS UITSLUITEND
BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK.

Numéro d'autorisation / Toelatingsnummer :
BE2018-0017

UFI : TPXW-G88D-E00S-VWMN

**Détenteur de l'autorisation /
Toelatinghouder :**

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center
Carril Condomina nº 3, Planta 12
30006 Murcia (Spain)
Tel: +91 22 66 78 28 00

Composition / Werkzame stof :
Deltaméthrine (CAS 52918-63-5) : 2,394%
Agent amersant/Bitterstof 0.002%
Excipients/Hulpstoffen 100% cps

Armosa SA/NV
1, rue des Tuiliers 4480 Hermalle-sous-Huy
+32(0)85 519 519 info-be@armosa.eu
www.armosa.eu

IN-DEL-90003 - PA-LAB-01770 - MAJMR170423

Attention ! H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 Contient du 1,2-benzisothiazolin-3-one et 3:1 mixture: 5-chlor-2-méthyl-3(2H)-isothiazolone & 2-méthyl-3(2H)-isothiazolone. Peut produire une réaction allergique. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu dans un centre de recyclage. Éliminer le récipient dans un centre de recyclage.

Waarschuwing ! H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one en een 3:1 mengsel: 5-chlor-2-methyl-3(2H)-isothiazolone & 2-methyl-3(2H)-isothiazolone. Kan een allergische reactie veroorzaken. P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P103 Alvorens te gebruiken, het etiket lezen. P273 Voorkom lozing in het milieu. P391 Gelekte/gemorstte stof opruimen. P501 Verpakking/inhoud afvoeren naar plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften.

Achtung ! H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 1,2-Benzisothiazolin-3-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on und 2-Methyl-2H-Isotiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 - Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391 - Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 - Inhalt/Behälter einer Sammelstelle für gefährliche Abfälle oder Sondermüll, gemäß den lokalen Vorschriften zuführen.



**Attention
Waarschuwing - Achtung**



ARMOSA

Ouvrir ici / Hier openen →





PRÉCAUTIONS POUR UN USAGE INSECTICIDE UNIQUEMENT. POUR USAGE INTERIEUR UNIQUEMENT. Conservez le produit dans son emballage d'origine hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Se laver les mains après le traitement et avant les repas. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Eviter tout contact avec les surfaces traitées. Ne pas appliquer en présence de personnes (en particulier les enfants), les animaux domestiques. La solution d'insecticide diluée ne doit jamais être conservée. Une nouvelle solution doit être préparée à chaque fois. Ne pas appliquer en présence d'aliments incluant les aliments pour animaux. Enlevez tous les aliments de la zone d'application. Enlevez tous outils ou objets pouvant entrer en contact avec des aliments pendant le traitement. Protéger du traitement les points d'eau, les bacs d'alimentation et d'autres surfaces ou les équipements exposés.

Ne pas appliquer le produit près de la nourriture, des ustensiles et des surfaces qui entrent en contact avec des denrées alimentaires. Il est possible pour les personnes et animaux de pénétrer à nouveau dans la zone traitée une fois que la bouillie de traitement est sèche. Empêcher toute contamination de la préparation de l'insecticide diluée dans l'eau dans l'environnement (eau de surface et eaux souterraines), égouts, réseau de drainage, etc... Ne pas vider dans les égouts. Empêcher toute contamination du produit dans l'environnement (eau de surface et eaux souterraines), égouts, réseau de drainage, etc..., avec la construction de barrières de protection pour isoler la zone. Informer les autorités compétentes. Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage: Absorber le liquide sur du matériau inerte (sable, kaolin ...), collecter le matériau et le conditionner dans des sacs en vue de son élimination en tant que déchet dangereux.

GESTION DE LA RESISTANCE La deltaméthrine est utilisée dans les produits biocides pour un usage ponctuel et ne devrait donc pas contribuer au développement de la résistance des

organismes cibles. Afin d'éviter tout développement de résistance, il est recommandé d'alterner sur une même zone l'utilisation de produits à base de deltaméthrine avec d'autres produits insecticides ne contenant pas de pyréthrinoides.

INSTRUCTION DE PREMIER SECOURS

Généralités: Déplacer la victime hors de la zone à l'air frais. Retirer immédiatement tous vêtements contaminés. Garder le patient au repos. Maintenir la température corporelle. Si la personne est inconsciente, la positionner sur le côté avec la tête plus bas que le reste du corps et les genoux pliés (position d'urgence). Contrôlez la respiration, si nécessaire, appliquer une respiration artificielle. Rester avec le patient en toute circonstance, le conduire à l'hôpital si besoin, prendre le bidon et l'étiquette. Ingestion: En cas d'ingestion, ne pas faire vomir.

Inhalation: déplacer la personne à l'extérieur pour rechercher de l'air frais. En cas de malaise, consultez un médecin. Contact avec la peau: Après contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau et du savon, sans frotter. Contact avec les yeux: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant au moins 15 minutes avec la paupière bien ouverte, ne pas oublier d'enlever les lentilles. Si vous remarquez un inconfort, consultez un médecin.

INSECTES VISES Insectes rampants (Blattodea, Formicidae)

DOSE D'EMPLOI Diluer 50 ml de produit dilué dans 5L d'eau pour traiter 100 m².

USAGE Le produit DELTASECT est utilisable dans les lieux suivants : maisons, appartements, lieu public, cinémas, hôtels, restaurants, bars, cantines, hôpitaux et lieux de stockage industriel...

INSTRUCTION D'EMPLOI Il est conseillé d'appliquer DELTASECT avec des équipements spécifiques de pulvérisation, en prenant soin d'appliquer uniquement la solution dans les refuges des insectes et fissures. La bouillie doit être pulvérisée avec un équipement de pulvérisation à pression préalable (pulvérisateur à main ou à dos). L'application doit être effectuée sur une bande de 0,1 m de largeur sur les surfaces traitées.





Maximum 6-8 applications/an. Le traitement peut être renouvelé après 2 mois. Lors de la vidange du pulvérisateur, RINCER VIGOREUSEMENT LA CUVE DU PULVERISATEUR, en utilisant un dispositif de rinçage intégré ou manuellement avec au moins trois rinçages. Ajouter un agent de rinçage. Le produit n'est pas destiné à être appliqué dans les locaux d'élevage, par conséquent, aucune contamination des animaux n'est attendue.

STOCKAGE Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine hermétiquement fermé stocké dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Évitez les températures élevées et l'action directe de la lumière du soleil. Protéger de l'humidité. Les emballages doivent être placés dans un local bien ventilé. Ne pas entreposer avec des oxydants, des alcalis (solutions caustiques) ou des acides. Conserver à l'écart des produits alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux. Contrôler régulièrement le stockage.

EMBALLAGE Vider complètement l'emballage. Ne réutilisez pas les emballages. Éliminer le contenu et le récipient dans un centre de recyclage.

IMPORTANT Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Respecter sur ces bases, les traitements en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous les facteurs particuliers qui peuvent intervenir et échappent à notre contrôle (matériels utilisés, conditions d'application, mélange du produit, etc...).

Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine.

VOORZORGSMAATREGELEN Alleen als insecticide gebruiken. Alleen voor gebruik binnenshuis. Bewaar het product in de originele verpakking buiten bereik van kinderen en huisdieren. Was uw handen en rechtstreeks blootgestelde huid na het hanteren van het product voor het eten, drinken en roken. Niet mengen met andere chemicaliën en

producten. Vermijd contact met behandelde oppervlakken. Niet toepassen in het bijzijn van mensen (met name kinderen) en (huis-)dieren. Aangemaakte spuitoplossing nooit bewaren. Voor elk gebruik een nieuwe spuitoplossing aanmaken. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Verwijder voedingsmiddelen voor behandeling. Verwijderd houden van voorwerpen die in contact kunnen komen met eet- en drinkwaren en diervoeder. Dek waterslagtanks, oppervlakken voor voedselbereiding, apparatuur voor voedselbereiding en bestek af met ondoorlaatbaar plastic voor behandeling. De volgende zin moet worden toegevoegd aan de gebruiksvorschriften op het etiket: Bij het leegmaken VERPAKKINGEN GRONDIG NASPOELEN met behulp van een geïntegreerd spoelapparaat onder druk of drie keer handmatig omspoelen. Gebruik reinigingsmiddel voor het spuitapparaat. Behandelde ruimten kunnen opnieuw betreden worden door mens, huis- en andere dieren, zodra de behandelde oppervlakken weer droog zijn.

RESISTENTIEBEHEER Deltamethrin wordt gebruikt in biocides gedurende een beperkte periode en draagt derhalve naar verwachting niet bij aan de ontwikkeling van resistentie in doelorganismen. Om resistentieontwikkeling in doelorganismen te voorkomen wordt aangeraden het gebruik van deltamethrin bevattende producten af te wisselen met andere insecticiden die geen pyrethroiden bevatten. Het product mag niet worden gebruikt in stallen en huisvesting voor dieren en daarom wordt geen blootstelling aan gehuisveste dieren verwacht.

EHBO-INSTRUCTIES Algemeen: Het slachtoffer in de frisse lucht brengen. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Laat het slachtoffer rusten. Bewaar constante lichaamstemperatuur. Bij bewusteloosheid draai het slachtoffer voorzichtig op zijn zij, behalve bij vermoedens van hoofd- en/of nekletsel. Controleer ademhaling en beadem indien nodig. Slachtoffer niet alleen laten. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Na





inslikken: GEEN braken opwekken. Na inademen: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Bij onwel voelen medisch advies inwinnen. Bij contact met de huid: voorzichtig wassen met veel water en zeep. Bij contact met de ogen: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Bij onwel voelen medisch advies inwinnen. Bijzondere directe of indirecte effecten: Kan irritatie van de huid, ogen en slijmvliezen veroorzaken. Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum:

NOODMAATREGELEN TER BESCHERMING VAN HET MILIEU Voorkom dat het product in de omgeving (oppervlakken grondwater), riolering, drainage, enz. komt door beschermende barrières op te werpen en afvoerkanalen af te sluiten. Informeer de bevoegde autoriteiten in geval van lekkage naar waterwegen, rioleringen, etc.

Methoden en materialen voor insluiting en reiniging: Absorbeer gemorst product met inert materiaal (zand, kaoline, etc.), verzamel in vat en markeer en voer af als chemisch afval.

DOELORGANISMEN Kruipende insecten (Blattodea, Formicidae).

DOSERING 50 mL product in 5 L water per 100 m² oppervlak Maximaal 6-8 toepassingen per jaar. Toepassing kan na 2 maanden herhaald worden.

GEBRUIKSVOORSCHRIFT DELTASECT is geschikt voor de bestrijding van kruipende insecten in ruimtes zoals huizen, appartementen, wijkcentra, bioscopen, barakken, hotels, restaurants, bars, kantines, ziekenhuizen, industriële magazijnen etc. **GEBRUIKSAANWIJZING** DELTASECT toepassen met behulp van een pomp of spuitapparaat. Alleen toepassen in kieren en naden. Het product in water verdunnen in een verhouding van 1: 100 in water. De verkregen oplossing spuiten in een dosering van 1 liter gebruiksooplossing per 20 m². De gebruiksooplossing toepassen door middel van een lagedrukspuit (hand- of rugspuit). Toepassen met een maximale spuitbreedte van 0,1 m op de behandelde oppervlakken. Bij het leegmaken **VERPAKKINGEN**

GRONDIG NASPOELEN met behulp van een geïntegreerd spoelapparaat onder druk of drie keer handmatig omspoelen. Gebruik reinigingsmiddel voor het spuitapparaat. Het product is niet bedoeld om te worden gebruikt in ruimtes waar dieren worden gehuisvest. Blootstelling aan gehuisveste dieren is daarom niet verwacht.

HOUDBAARHEID Bewaar het product in gesloten originele verpakking in een koele, droge en goed geventileerde ruimte. Voorkom hoge temperaturen en direct zonlicht. Bescherm tegen vocht. De verpakkingen zo plaatsen dat lucht vrij kan circuleren. Verwijderd houden van oxidatiemiddelen, alkaliën (bijtende oplossingen), of zuren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Opgeslagen verpakkingen regelmatig controleren op beschadigingen. Onder deze voorwaarden is DELTASECT 4 jaar houdbaar.

VERPAKKING Aangemaakte spuitoplossing nooit bewaren. Voor elk gebruik een nieuwe spuitoplossing aanmaken. Voorkom verontreiniging van vijvers/ meren, waterleidingen, of poelen met verdund product of lege verpakkingen. Verpakking niet in afvoer legen. Bij het leegmaken **VERPAKKINGEN GRONDIG NASPOELEN** met behulp van een geïntegreerd spoelapparaat onder druk of drie keer handmatig omspoelen. Gebruik reinigingsmiddel voor het spuitapparaat. Verpakking niet opnieuw gebruiken. Verwijder de inhoud/container overeenkomstig de regionale/ nationale regelgeving.

DISCLAIMER Respecteer de toepassingen, doseringen, condities en voorzorgsmaatregelen op de verpakking die zijn bepaald op basis van productkenmerken en toepassingen waarvoor het wordt aanbevolen. De behandeling dient te worden uitgevoerd volgens goede praktijk, rekening houdend met uw verantwoordelijkheid, alle specifieke factoren die betrokken kunnen zijn en buiten onze controle zijn (gebruikte materialen, toepassingsomstandigheden, productmix, enz.). De fabrikant garandeert de kwaliteit van haar producten die in hun originele verpakking worden verkocht.





Deltasect - Insecticide

Type de produit et usage en vue duquel le produit est autorisé: Biocide TP 18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes, Suspension concentrée - Uniquement autorisé contre les insectes rampants incluant les Cafards et Fourmis en application dans les refuges des insectes et fissures.

Type product en gebruik waarvoor het product is toegelaten: Biocide PT18 - Insecticiden, acariciden en producten die worden gebruikt om andere geleedpotigen te bestrijden. Geconcentreerde suspensie - Alleen toegestaan tegen kruipende insecten, waaronder kakkerlakken en mieren, toegepast in schuilplaatsen voor insecten en barsten.

Circuit libre / Vrije circuit

Volume net / Inhoud : 500 ml

Lot / Batch : Voir emballage/Zie verpakking

Date de fabrication/Productiedatum :

Voir emballage/Zie verpakking

Délais de péremption/Houdbaarheid :

4 ans/4 jaar

UTILISEZ LES INSECTICIDES
AVEC PRECAUTION. LIRE L'ÉTIQUETTE
AVANT L'UTILISATION. POUR UTILISATION
PAR LES PROFESSIONNELS
INSECTICIDEN MET VOORZORG
GEBRUIKEN. HET ETIKET LEZEN VOOR
GEBRUIK. HET MIDDEL IS UITSLUITEND
BESTEMD VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK.

Numéro d'autorisation / Toelatingsnummer :
BE2018-0017

UFI : TPXW-G88D-E00S-VWMN

Détenteur de l'autorisation /

Toelatingshouder :

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center
Carril Condomina nº 3, Planta 12
30006 Murcia (Spain)
Tel: +91 22 66 78 28 00

Composition / Werkzame stof :
Deltaméthrine (CAS 52918-63-5) : 2,394%

Agent amérisant/Bitterstof 0.002%

Excipients/Hulpstoffen 100% cps

Attention ! H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208 Contient du 1,2-benzisothiazolin-3-one et 3:1 mixture: 5-chlor-2-méthyl-3(2H) isothiazolone & 2-méthyl-3(2H) isothiazolone. Peut produire une réaction allergique. P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102 Tenir hors de portée des enfants. P103 Lire l'étiquette avant utilisation. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu dans un centre de recyclage. Éliminer le récipient dans un centre de recyclage.

Waarschuwing ! H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one en een 3:1 mengsel: 5-chlor-2-méthyl-3(2H)-isothiazolone & 2-méthyl-3(2H) isothiazolone. Kan een allergische reactie veroorzaken. P101 Bij het innemen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P103 Alvorens te gebruiken, het etiket lezen. P273 Voorkom lozing in het milieu. P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P501 Verpakking/inhoud afvoeren naar plaatselijke / regionale / nationale / internationale voorschriften.

Achtung ! H410 - Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. EUH208 - Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 1,2-Benzisothiazolin-3-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-méthyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Méthyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 - Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391 - Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 - Inhalt/ Behälter einer Sammelstelle für gefährliche Abfälle oder Sondermüll, gemäß den lokalen Vorschriften zuführen.



**Attention
Waarschuwing - Achtung**



Armosa SA/NV
1, rue des Tuiliers 4480 Hermalle-sous-Huy
+32(0)85 519 519 info-be@armosa.eu
www.armosa.eu

