

# DELTASECT 015 RTU

Liquide destiné à être utilisé sans dilution

PRODUIT LIQUIDE PRÊT À L'EMPLOI POUR LA LUTTE CONTRE LES INSECTES À L'INTÉRIEUR

N° déclaration produit: 44646

**Détenteur de l'autorisation:**

SHARDA EUROPE BVBA  
142 Jozef Mertensstraat  
1702 Dilbeek (Belgique)

**Composition:**

Substance active: deltaméthrine (CAS n° 52918-63-5) 0.015% m/m (0.15 g/kg)  
Excipients 100%

**Volume net:**

**N° de lot:**

**Date d'expiration:** 2 ans

**UFI:** D50X-3804-N00J-4FMT

**AL:** Liquide destiné à être utilisé sans dilution

**UTILISEZ LES INSECTICIDES AVEC PRECAUTION. LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION**

**POUR UTILISATION PAR LE GRAND PUBLIC**



**ATTENTION**

H410 Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

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/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

Le produit contient une substance amérissante

**DELTASECT 015 RTU** est dédié au traitement contre les insectes rampants et volants.

Organismes cibles – stade adulte.

**Domaine d'utilisation:** intérieur

- locaux industriels/commerciaux, habitations/espaces privée(s), espaces publics

**Dose et fréquence d'application:**

50 ml de produit par mètre carré

L'efficacité du produit est visible après une semaine.

Efficace jusqu'à 8 semaines

Renouveler l'application avec un maximum de 11 applications par an.

**Instructions d'utilisation:**

Identifiez les endroits où les insectes se cachent ou s'installent habituellement (par exemple: insectes volants sur les cadres de fenêtres, autour des fenêtres et des bords, sur les murs ou les plafonds; insectes rampants: fissures et crevasses, coins, derrière et sous les meubles) et vaporisez le produit uniquement sur les surfaces qui ne sont pas régulièrement nettoyées à l'eau. Un dispositif de pulvérisation spécial, par exemple une lance ou une buse, doit être fixé au pulvérisateur afin de cibler la zone d'application du produit.

Lisez toujours l'étiquette ou la notice avant utilisation et suivre toutes les instructions fournies. Le produit est fourni dans des flacons équipés d'un pulvérisateur à gâchette. Agitez le récipient plusieurs fois avant d'utiliser le produit. Ouvrez le dispositif de pulvérisation en réglant le symbole « spray » et appuyez fortement sur le levier/la gâchette. Aérez soigneusement l'endroit où le produit a été pulvérisé. Conservez le produit restant en lieu sûr pour le prochain traitement. Le produit n'est pas destiné à être utilisé avec d'autres produits. Ne pas utiliser sur la literie, les vêtements et les jouets. Ne pas utiliser sur les chats ou les objets destinés à être utilisés par les chats. Évitez tout contact avec la peau/les yeux. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Ne pas entrer dans la zone traitée avant qu'elle ne soit sèche. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. Utilisez les produits aux doses et aux intervalles recommandés. Évitez l'utilisation continue du produit. L'utilisation de produits biocides peut être combinée à d'autres mesures d'hygiène. Informez le titulaire de l'autorisation si le traitement est inefficace.

#### **Mesures de gestion de risque:**

Ne pas (utiliser/appliquer) directement sur ou à proximité d'aliments, d'aliments pour animaux, d'eau potable ou de boissons, ni sur des surfaces ou des ustensiles susceptibles d'être en contact direct avec des aliments, des aliments pour animaux, de l'eau potable ou des boissons, ou du bétail/des animaux domestiques. Tenir les chats éloignés des surfaces traitées. Ce produit biocide contient de la deltaméthrine qui peut provoquer des effets indésirables graves chez les chats. Ne pas appliquer dans des pièces où se trouvent des aquariums et/ou des terrariums.

#### **Détails relatifs aux effets indésirables directs ou indirects possibles, instructions de premiers soins et mesures d'urgence à prendre pour protéger l'environnement:**

##### Détails des effets directs ou indirects probables:

Les pyréthroïdes [par exemple, la deltaméthrine] peuvent provoquer une paresthésie (sensation de brûlure et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: Consultez un médecin. Si un avis médical est nécessaire, ayez le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main. Instructions de premiers secours:

Premiers soins général: Ne jamais administrer quelque chose par la bouche à une personne inconsciente. En cas de malaise consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

EN CAS D'INHALATION: Retirer le sujet de la zone contaminée et l'amener à l'air frais. En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle. Appeler un médecin.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Retirer les vêtements contaminés. Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Laver abondamment à l'eau (pendant 20 minutes minimum) en gardant les yeux grands ouverts et en retirant les verres de contact souples, puis se rendre immédiatement chez un médecin.

##### Premiers secours pour les chats

La deltaméthrine peut être dangereuse pour les chats.

En cas d'exposition, consultez immédiatement un vétérinaire et montrez-lui l'emballage.

Mesures d'urgence pour protéger l'environnement:

##### Précautions environnementales:

Empêchez le produit de se répandre ou de pénétrer dans l'environnement (eaux de surface et souterraines), les égouts, les drains, etc. en installant des barrières de protection et en fermant les drains. Informez les autorités locales si vous ne parvenez pas à assurer la protection (fuites dans les cours d'eau, les égouts, les canalisations).

Informez les autorités locales si vous ne parvenez pas à assurer la protection (fuites dans les cours d'eau, les égouts, les canalisations).

##### Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:

Absorbez le produit déversé avec un matériau chimiquement inerte (par exemple, du sable, du kaolin), ramassez-le et placez-le dans des conteneurs hermétiques pour une élimination ultérieure en tant que déchet dangereux.

#### **Numéro d'urgence 24H/24: Centre Antipoison :**

#### **Conditions de stockage et durée de conservation du produit:**

Conserver dans les récipients d'origine hermétiquement fermés, dans un endroit sec et bien ventilé, à température ambiante, à l'écart des denrées alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux. Protéger de la lumière directe du soleil, de la chaleur et de l'humidité. Protéger du gel. Conserver hors de portée des enfants et des animaux/animaux de compagnie non ciblés. Durée de conservation: 2 ans.

**Instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son emballage:**

Ne pas jeter avec les ordures ménagères.

Ne pas vider dans les égouts.

Ne pas laisser contaminer les eaux souterraines et les eaux de surface. Ne pas brûler le récipient vide.

Ne pas utiliser le récipient vide à d'autres fins, y compris le recyclage. Éliminer le produit restant ou périmé et les récipients vides auprès d'un collecteur de déchets agréé en tant que déchets dangereux.

Ne pas mélanger avec d'autres déchets.

**IMPORTANT**

Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage. Ils ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduire sur ces bases les traitements selon les bonnes pratiques, en tenant compte, sous la responsabilité de l'utilisateur, de tous les facteurs particuliers pouvant intervenir et échappant à notre contrôle, tels que le type de matériel utilisé, les conditions d'application, les mélanges de produits, etc... Le fabricant garantit la qualité de ses produits vendus dans leur emballage d'origine.