

AQUATAIN DROPS

Produit en capsules pour le contrôle écologique du cycle de vie des moustiques

Ne constitue pas un biocide aux fins de l'article 3, paragraphe 1, lettre a), du règlement (UE) n° 528/2012 [DÉCISION D'EXÉCUTION (UE) 2015/655 DE LA COMMISSION du 23 avril 2015].

Aquatrain Drops contient 0,25 ml de produit liquide

Composition du liquide à l'intérieur de la capsule :

100 g de produit contiennent :

Polydiméthylsiloxane (silicone PDMS) 89 g

Ingrédients inertes et adjuvants 11 g

Contenu : 2 blisters de 15 capsules de 326 mg

Distribué par : ENSYSTECH EUROPE

16 avenue de la Forêt

33320 EYSINES - FRANCE

T. 05 56 47 84 27

F. 05 56 47 77 56

info-france@ensystem.com

www.ensystem3d.fr

Lot n°/du : voir marquage sur le blister

Modalités de conservation

Garder à distance des agents oxydants. Ne pas laisser à portée des enfants ou des animaux domestiques. Refermer l'emballage après utilisation.

Validité : utiliser de préférence dans une période de 24 mois à compter de la date de production.

Conditions de conservation conseillées : 15°C-25°C température ambiante ; humidité relative (H.R.) : 35%-65%.

Mesures de premier secours

En cas d'ingestion, consulter un médecin et appliquer un traitement symptomatique.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

Informations additionnelles

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Conseils de prudence

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Précautions d'usage

Ne pas ingérer. Utiliser avec prudence. Éviter le contact avec les yeux. Pendant l'usage, ne pas contaminer les aliments, les boissons ou les récipients qui les contiennent. Après la manipulation et en cas de contact accidentel, se laver soigneusement les mains avec de l'eau et du savon. Ne pas réutiliser le récipient. Ne pas abandonner le récipient vide dans l'environnement.

Caractéristiques

Aquatrain Drops est un produit nouvelle génération unique en son genre pour le contrôle du cycle de vie des moustiques, « écologique » et qui respecte l'environnement. Il s'applique dans les petites étendues d'eau stagnante des environnements domestiques (sous-pots, puisards, trappes, gouttières, canaux d'évacuation, réservoirs d'eau, récipients d'eau, pneus, etc.).

Les capsules d'Aquatrain Drops sont réalisées avec une substance dérivée de la cellulose et entièrement dégradables dans l'eau. Chaque capsule contient 0,25 ml d'un liquide à base de PDMS qui forme une très fine pellicule à la surface de l'eau et empêche ainsi tout développement des moustiques. Le produit empêche les larves et les nymphes d'absorber l'oxygène nécessaire à leur développement et empêche également le développement correct des stades immatures des moustiques (larves et nymphes). Son action physique et mécanique offre une persistance et une efficacité de 4 semaines minimum. Aquatrain Drops respecte l'environnement et son utilisation est parfaitement sûre.

Secteurs d'application et doses d'utilisation

- Étendues d'eau de petites dimensions (sous-pots, vases, etc.) : utiliser 1 capsule.
- Étendues d'eau de dimensions moyennes (trappes domestiques des cours, gouttières, etc.) : utiliser de 1 à 4 capsules conformément à la substance organique présente.
- En règle générale, utiliser 4 capsules par m² de surface d'eau stagnante.
- Rajouter des capsules toutes les 4 semaines au moins, ou après des pluies abondantes.

La dissolution des capsules dans l'eau exige entre 1 et 4 h, en fonction de la température ambiante.

Aucun moyen de protection individuelle particulier n'est nécessaire.

NE PAS VENDRE EN VRAC