

AQUATAIN AMF®

Produit liquide prêt à l'usage pour le contrôle écologique du cycle de vie des larves de moustiques

Composition pour 100 g de produit:
Polydiméthylsiloxane (PDMS silicone) 89,00 g
Composants inertes et adjuvants 11,00 g

Produit par:
Bleu Line S.r.l.
 Via Tacito, 9 - 20094 Corsico (MI) - Italie
 +39 02 45109256 - www.aquatain.it

ANTIMOUSTIC.COM

2 rue de Perpignan
 34880 LAVERUNE
 Tél. 04 11 93 00 27

www.antimoustic.com

RCS MONTPELLIER 484 142 187

Distribué par:

.....

Aquatain AMF® 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]. Brevet en cours d'homologation sur le plan mondial.

Contenu net: XX L - Lot n. du

Mode de conservation

Conserver à l'écart d'agents oxydants. Conserver à des températures inférieures à 50°C. Conserver hors de la portée des enfants et des animaux domestiques. Validité: à utiliser de préférence dans les 36 mois à partir de la date de production.

Mesures de premier secours

En cas d'ingestion, consulter un médecin et traiter de façon symptomatique.
 En cas de contact avec les yeux, laver abondamment les yeux à l'eau.

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

Aquatain AMF® est un produit unique, de nouvelle génération pour le contrôle des larves de moustique, écologique et respectueux de l'environnement.

Aquatain AMF® est un produit liquide à base de silicone qui peut être aisément appliqué à la surface des eaux stagnantes et calmes en créant une pellicule très fine qui recouvre toute la surface des eaux.

Son action physico-mécanique permet une persistance et une efficacité pendant 4 semaines au moins.

En conformité avec la normative Aquatain AMF® n'est pas dangereux pour la santé et n'entraîne pas d'effets néfastes pour l'environnement aquatique.

Le produit est exclusivement garanti par le producteur pour le contrôle des moustiques. Éviter tout autre usage.

La présence de PDMS ne modifie pas les valeurs de l'eau comme la température, le pH, l'oxygène dissous, la dureté, et celle de l'ammoniaque et des composés azotés. En particulier, les valeurs de l'oxygène dissous se situent dans les limites des paramètres acceptables pour la survie de la flore et de la faune aquatique. Des essais réalisés par des organismes certificateurs ont établi que le PDMS peut être utilisé dans les eaux potables. Il ne donne lieu à aucun phénomène de résistance.

Mode d'action

Aquatain AMF® agit de façon exclusivement physico-mécanique. La fine pellicule de silicone qui se forme sur la surface de l'eau après son application empêche le développement correct des stades immatures des moustiques (larves et pupes). Il empêche la consommation correcte d'oxygène atmosphérique nécessaire aux larves et aux pupes pour atteindre l'âge adulte. En effet il empêche les larves et les pupes de se fixer à la surface de l'eau pour puiser dans l'air l'oxygène atmosphérique qui leur permettrait de survivre.

En outre, la faible tension de surface affecte la ponte des œufs car les femelles adultes ne déposent pas les œufs sur l'eau traitée.

Domaines d'utilisation et dosages

Aquatain AMF® est indiqué pour les eaux calmes et stagnantes : lacs, bassins, rizières, égouts, collecteurs d'eaux pluviales, bouches d'égout, caniveaux, réservoirs d'eau, sous-pots, seaux, fosses septiques, pneus, gouttières, etc.

En détail :

- Appliquer 1 ml de produit tel quel par m² de surface d'eau stagnante.

- Appliquer **de 10 à 40 gouttes de produit tel quel** dans chaque bouche d'égout domestique (dans les cours), en fonction de la quantité de substance organique présente.
- Appliquer **de 5 à 10 gouttes de produit tel quel** dans chaque dessous de pot.

Suivant les dimensions de la surface à traiter, il est suffisant de verser la quantité d'AQUATAIN AMF® indiquée et la surface se couvrira rapidement de façon uniforme. Aucun équipement particulier n'est nécessaire.