

## Mollex Stop Moustique Tigre 50ml

Landi

18.95



**Solution efficace contre les moustiques tigres. La bactérie (Bacillus) contenue dans Mollex TigermückenStopp est absorbée par les larves de moustiques tigres, ce qui entraîne leur mort.**

Utiliser les biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser.

Numéro d'article 09289

Caractéristiques du produit

Mollex TigermückenStopp est une solution efficace contre les moustiques tigres. Le moustique tigre (*Aedes albopictus*) est une espèce de moustique invasive non indigène, originaire d'Asie du Sud-Est. Il représente un danger potentiel pour l'homme, car il peut transmettre des maladies telles que la dengue, le chikungunya, la fièvre jaune et le virus Zika.

Les gîtes larvaires du moustique tigre se trouvent souvent dans des accumulations d'eau stagnante dans les jardins ou à proximité des maisons. Ces eaux peuvent être des puits, des pneus, des soucoupes de pots, des tonneaux d'eau de pluie, des gamelles, des flaques d'eau, des gouttières bouchées ou des zones de biotopes et d'étangs aménagés. Au cours d'un cycle de ponte, l'insecte femelle dépose 40 à 90 œufs juste au-dessus du niveau de l'eau sur des surfaces sèches. De ces œufs éclosent des larves qui se développent dans l'eau.

Mollex Moustique-TigreStopp contient la substance active *Bacillus thuringiensis israelensis* (Bti). Cette bactérie reste à la surface de l'eau et est absorbée par les larves de moustiques tigres qui se trouvent également à la surface de l'eau. La bactérie produit une protéine qui détruit les cellules intestinales des larves, entraînant ainsi leur mort. Bti se dégrade rapidement dans l'environnement et n'affecte pas les chats, les chiens, les poissons, les plantes ou les amphibiens.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

2 Images

© Landi 2026