

VAZOR K LARV

K-LARV est un liquide larvicide antimoustique à base d'huile d'origine végétale.

Sa formulation innovante sans silicone permet d'offrir une solution extrêmement performante dans le contrôle des larves de moustique, non seulement sur le plan de l'efficacité, mais aussi de la protection de l'environnement. K-LARV a été spécifiquement formulé pour le traitement des eaux stagnantes et immobiles et son action physique et mécanique garantit des résultats tangibles jusqu'à 4 semaines.



N° Article : 100-000944

Composition : Huile végétale rapidement biodégradable (OCDE 301 B)

Ne contient pas de silicone

Conditionnement : bidon d'un litre, carton de 10 x 1 litre

Dosage : 1ml de produit par m² de surface d'eau stagnante. 1 à 5ml de produit pur par bouche d'égout en fonction de la quantité de substances organiques présente.

À base d'huile d'origine végétale rapidement biodégradable (OCDE 301 B) ;

Efficace à 100 % jusqu'à 4 semaines

MODE D'EMPLOI DE K-LARV

K-LARV s'applique pur, manuellement ou à l'aide d'un pulvérisateur adapté à la viscosité du produit, et ne nécessite ni outillage particulier ni équipement de protection individuelle pour les utilisateurs.

Son mécanisme d'action est physique et mécanique ;

C'est un produit en vente libre. Grâce à son mode d'action, son utilisation ne nécessite aucune autorisation préalable.

Son utilisation ne modifie pas de manière significative les valeurs de l'eau telles que la température, le Ph et l'oxygène dissous, et n'altère donc pas les conditions naturelles nécessaires à la survie de la faune aquatique présente.

Il ne contient pas de substances insecticides actives ;

Il ne crée pas phénomènes de résistance ;

Selon la norme européenne en vigueur, il n'est pas classé comme dangereux pour la santé de l'homme et pour l'environnement.

DESCRIPTION DES PREMIERS SECOURS

Informations générales : Veuillez reporter aux instructions ci-dessous pour chaque mode d'exposition.

Après inhalation : Fournir de l'air frais et, par précaution, appeler un médecin.

Après contact avec la peau :

Nettoyer abondamment à l'eau et au savon. Consulter un medecin si l'irritation cutanee persiste.

Après contact avec les yeux : Rincer les yeux pendant plusieurs minutes sous l'eau courante. Puis consulter un medecin.

Après ingestion : Consulter immédiatement un médecin.

Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas d'autres informations importantes disponibles.

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traitement : symptomatique.

CLASSIFICATIONS ET MENTIONS DE DANGER DU PRODUIT

Classification de la substance ou du mélange

Classification selon la Règlementation (CE) n° 1272/2008

Le produit n'est pas classe conformément au règlement CLP.

Éléments d'étiquetage

Étiquetage selon la règlementation (CE) n° 1272/2008 Non applicable

Pictogramme de danger Non applicable

Mention d'avertissement Non applicable

Mentions de danger Non applicable

Informations supplémentaires :

EUH 210 Fiche de donnees de sécurité disponible sur demande.

Autres dangers

Résultats des évaluations PBT et vPvB

PBT : Le produit ne contient pas des substances qui repondent aux critères de PBT.

vPvB : Le produit ne contient pas des substances qui repondent aux critères de vPvB.