

LARVISTOP®

LARVAE INSECTICIDE EFFECTIVE AGAINST THE LARVAE OF FLIES AND MOSQUITOES

Registration N. 19.267 of the Italian Ministry of Health PMC

INSECTICIDE LARVICIDE EFFICACE CONTRE LES LARVES DES MOUSTIQUES ET DES MOUCHES

Numéro d'Autorisation 19267 du Ministère de la Santé Publique Italien

LARVENTÖTENDES INSEKTIZID MIT WIRKUNG GEGEN DIE LARVEN VON STECHMÜCKEN UND FLIEGEN

Deutschland Registriernummer der BAuA N-32286. Zulassung der Italiener Gesundheitsministerium N.19267

COMPOSITION - COMPOSITION - ZUSAMMENSETZUNG

100 g of product contains - 100 g de produit contient - 100 g Produkt enthält

Metoprene - Metoprene - Metoprene 0,13 g

Emulsifiers and water as required at - Emulsionnants et eau ce qu'il faut à
Emulgatoren und Wasser Grundmenge genug für 100 g

LARVISTOP acts during insects' larval phase and prevents the evolution of their normal life cycle.

For mosquitoes: distribute 1 ml **LARVISTOP** per litre of water in small waterways, pools, boggy water, flowerpot saucers, drains and gully-holes for rain water, fountains and ornamental ponds, wells, dens, drainage, ditches and generally anywhere deposits of stagnant water can form. Repeat the procedure every 10-15 days.

For flies: distribute **LARVISTOP** in areas where flies can breed easily, such as pigsties, manure heaps and waste deposits. Use the following dose for effective treatment: 10 ml/m² (1 kg/100 m²). Increase the dose to 650 ml/m² for high infestations of flies or where the sub-layer exceeds 20 cm in thickness. Repeat the treatment if necessary. Before use, read all the notes and instructions on the label.

LARVISTOP est un produit active dans la phase larvaire des insectes et il agit sur le normal cycle de la vite des insectes et s'oppose à leur développement.

MODE D'EMPLOI. Contre les moustiques: distribuer 1 ml de **LARVISTOP** chaque litre d'eau, dans les petits cours d'eau, étanches, dessous de pots, fontaines et bassins, petits puits, écoulements, fossés et en genre dans tous les lieux où on peut former les dépôts d'eau stagnante. Répéter le traitement chaque 10-15 jours.

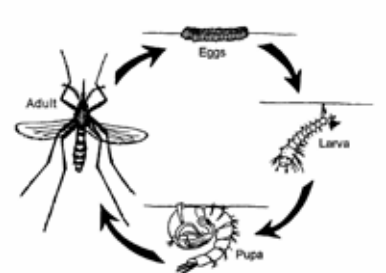
Contre les mouches: distribuer **LARVISTOP** dans les lieux où les mouches peuvent facilement se reproduire comme les fosses à fumier et les dépôts des poubelles. Pour un efficace traitement utiliser les suivantes doses: 10 ml/m² (1 kg/100 m²), augmenter la dose jusqu' à 650 ml/m² avec des grandes infestations de mouches ou avec des épaisseurs du substrats supérieur à 20 cm. Répéter le traitement s'il est nécessaire.

Note. Suivre soigneusement les instructions indiqués sur l'étiquette.

LARVISTOP ist ein Produkt, das im Larvenstadium der Insekten aktiv ist und auf ihren normalen Lebenszyklus wirkt, wodurch ihrer Entwicklung entgegen gewirkt wird. **Gebrauchsanweisung.** Gegen Stechmücken: 1 ml **LARVISTOP** pro Liter Wasser auf kleine Rinnsale, Tümpel, Wasserlachen, Topfuntersätze, Ablaufschächte und Durchlässe für Regenwasser, Springbrunnen und Zierteiche, Brunnen, Abflüsse, Abflussrinnen, Gräben und allgemein an allen Orten verteilen, wo sich Ansammlungen von stehendem Wasser bilden können. Die Behandlung alle 10 - 15 Tage wiederholen.

Gegen Fliegen: **LARVISTOP** an den Orten verteilen, wo sich die Fliegen leicht entwickeln können, wie z.b. auf Misthaufen, in Düngerbehältern, Mülldeponien. Für eine wirksame Behandlung folgende Dosis benutzen: 10 ml/m² (1 kg/100 m²). Bei starker Durchseuchung mit Fliegen oder bei Substratstärken von mehr als 20 cm die Dosis auf bis zu 650 ml/m² erhöhen. Nötigenfalls die Behandlung wiederholen. Vor Gebrauch die Anleitungen und Warnhinweise auf der Etikette aufmerksam durchlesen.

Life Cycle of the Mosquito



OR.MA. s.a.s. - Via U. Saba, 4 - 10028 Trofarello (To) Italy
TEL. +39 011.64.99.064 - FAX +39 011.68.04.102
www.ormatorino.it - e-mail: aircontrol@ormatorino.it