

Neudomück Stechmücken-Frei 10 Tabletten

Zur biologischen Bekämpfung von Stechmückenlarven in Gartenteichen, Regentonnen und anderen Gewässern

Artikelnr.: 00389

GTIN: 4005240003893

Zulassungsnummer:

DE-0003009-18

Wirkstoff:

Bacillus thuringiensis subsp. israelensis serotype H14, AM65-52 22, 45 % (w/w) · Biologische Aktivität: 1000 ITU/mg · PT18 (Insektizide)

Anwendungsgebiete:

Bekämpft den „Nachwuchs“ (Larven) von Stechmücken. Stechmücken vermehren sich in stehendem Wasser wie z. B. in Gartenteichen, Tümpeln, still gelegten Jauchegruben sowie anderen Flächengewässern. Zudem in Wasseransammlungen wie z. B. in Regentonnen, Altreifen, Gullies und Drainagegruben. Dort entwickelt sich unter der Wasseroberfläche der „Nachwuchs“ der Mücken in Form von bis zu 6 mm großen Larven. Neudomück Stechmücken-Frei bekämpft die Larvenstadien, sodass die Belästigung durch Mücken deutlich abnimmt. Wirkt auch zuverlässig gegen die Asiatische Tigermücke und die Asiatische Buschmücke. Fische, Pflanzen, Libellen, Frösche und andere Wasserorganismen werden durch Neudomück Stechmücken-Frei nicht beeinträchtigt und können auch während der Anwendung im Teich bleiben.

Anwendungszeitraum:

-

Mischbarkeit:

-

Pflanzenverträglichkeit:

-

Gebrauch:

Gartenteich und andere Gewässer:

Tablette(n) in Gießkanne bzw. Spritze geben und mit warmem Wasser auffüllen. Warten Sie ab, bis sich die Tablette vollständig aufgelöst hat (dauert ca. 10-15 Min.). Die Suspension einer Tablette reicht für eine Fläche von 2 mH, bei einem 0,5 m tiefen Teich somit für 1000 Liter Teichwasser. Die Lösung gleichmäßig mit der Gießkanne mit Brausekopf oder mit der Spritze an der Wasseroberfläche des Brutgewässers verteilen. Damit der Wirkstoff optimal auf die Wasseroberfläche gelangt, die Düse der Handspritze so einstellen, dass ein Spritzstrahl entsteht. Sehr feiner Spritznebel dagegen bleibt oft an den Pflanzen hängen. Bei stark organisch belasteten Gewässern (z. B. Abwasser oder Wasser in Senk- oder Jauchegruben) Dosis verdoppeln.

Regentonne und andere Wasseransammlungen in Gefäßen:

Eine Tablette reicht für ein Gefäß mit bis zu 50 L Wasser. Tablette löst sich selbstständig auf. Bei größeren Flächen/Behältnissen entsprechend mehrere Tabletten zugeben.

Wirkungsdauer:

Wirkung hält bis zu 4 Wochen an. Anwendung bei Bedarf wiederholen. Die behandelten Bereiche sind ohne Einschränkungen wieder betretbar. Wasser kann zum Gießen verwendet werden.

Kontrollen:

-

Hinweise zum Schutz des Anwenders:

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei direktem Kontakt mit dem Spritzbrühe: Haut mit viel Wasser abwaschen, Augen unter fließendem Wasser mehrere Minuten ausspülen. Bei Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, ärztlichen Rat einholen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in Gewässern anwenden, die zum Baden und Schwimmen genutzt werden. Das Biozidprodukt darf nicht von Personen angewendet werden, die primär oder sekundär von einer Immundefizienz betroffen sind oder mit Immundeprimierung behandelt werden, die die Wirksamkeit des Immunsystems erheblich verringern.

Hinweise zum Schutz der Umwelt:

-

Anwendungs- und Sicherheitsbestimmungen:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Gefahrenhinweise:

-

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Für ausreichende Belüftung sorgen. Nach Einatmen: für Frischluft sorgen, bei Beschwerden Arzt aufsuchen. Nach Hautkontakt: mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Verunreinigte Kleidung entfernen. Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden den Arzt aufsuchen. Nach Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen und dieses Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.

Entsorgung:

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.

Lagerung:

Trocken und beschattet sowie für Kinder unzugänglich lagern.

Haltbarkeit:

Verfallsdatum bei sachgerechter Lagerung 24 Monate ab Produktionsdatum.

Zusatzinformation:

-