

ANWENDUNGSHINWEISE

CULINEX® Tab plus

WIRKSTOFF / ZUBEREITUNGSART:

10 Tabletten mit dem biologischen Wirkstoff *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis* serotype H14, AM65-52, zur Bekämpfung von Stechmückenlarven.

Inhalt: 10 Tabletten a 0,550 g

Biologische Aktivität: 1000 ITU/mg

Zulassungsnummer: DE-0003009-18

WIRKUNG

CULINEX® Tab plus enthält Eiweißkristalle des *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis*, die spezifisch nur gegen Mückenlarven wirken. Diese Kristalle werden von den Larven aufgenommen und führen zum Absterben der Mückenlarven. Die Tablette enthält keine lebensgefährlichen Bakterien und kann nach WHO-Kriterien auch in Brauchwasser angewendet werden.

Anwendungsbereich	Zielorganismen	Anwendungszeit
Wasser, wo sich Mückenlarven gebildet haben	Mückenlarven	Bei Auftreten der Larven

Anwendung bei Bedarf wiederholen. Je nach Wetterbedingungen und Mückenaufkommen kann das max. 14 Wiederholungen im Abstand von 15 Tagen in den Frühlings- und Sommermonaten bedeuten.

Die behandelten Bereiche sind ohne Einschränkungen wieder betretbar.

ANWENDUNG

Behältnisse wie z.B. Regentonnen

Eine Tablette reicht für ein Gefäß mit bis zu 50 L Wasser. Tablette löst sich selbstständig durch Sprudeleffekt auf. Bei größeren Behältnissen entsprechend mehrere Tabletten auflösen.

Offene Gewässer wie z.B. Teiche

Da sich die Mückenlarven an der Oberfläche der Gewässer aufhalten, empfiehlt sich bei größeren Gewässern eine Ausbringung mit einer Gießkanne oder einer Handspritze. Tablette in etwas Wasser (2-5 l) lösen, in das Gerät geben und mit Wasser auffüllen.

Suspension einer Tablette reicht für eine Fläche von 2 m². Bei stark organisch belasteten Gewässern (z.B. Abwasser oder Wasser in Senk- oder Jauchegruben) Dosis verdoppeln und bei größeren Flächen entsprechend mehrere Tabletten auflösen.

Die Lösung gleichmäßig mit der Gießkanne und einem Brausekopf oder mit der Spritze als feiner Strahl (nicht sprühen) an der Wasseroberfläche des Brutgewässers verteilen.

Wirkung hält mehrere Tage bis Wochen an.

CULINEX® Tab plus ist ein biologisches Larvizid, das einen hohen Wirkungsgrad gegen Stechmückenlarven besitzt. Wasser kann zum Gießen verwendet werden. Trocken und beschattet sowie für Kinder unzugänglich lagern.

WICHTIG BEIM GEBRAUCH

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei direktem Kontakt mit der Spritzbrühe: Haut mit viel Wasser abwaschen, Augen unter fließendem Wasser mehrere Minuten ausspülen. Bei Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, ärztlichen Rat einholen.

Verursacht schwere Augenschäden. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.



Gefahr

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

Bei Kontakt mit den Augen: einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen, ggf. ärztlichen Rat suchen.

Enthält *Bacillus thuringiensis* subsp. *israelensis*, Mikroorganismen können das Potential haben, allergische Reaktionen hervorzurufen.

LAGERUNG

Die Tabletten sind in der Originalverpackung mindestens 2 Jahre haltbar, wenn sie trocken bei Zimmertemperatur gelagert werden. Lagerung unter direkter Sonneneinstrahlung vermeiden. Für Kinder unzugänglich lagern.



Altbestände und Reste nicht in den Hausmüll, über das WC oder die Kanalisation entsorgen.

e-nema[®]

Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH

Klausdorfer Str. 28-36 T +49 (0)4307-82950

D-24223 Schwentinental F +49 (0)4307-829514

info@e-nema.de

www.e-nema.de

