



Xilin® Larvizid

Flüssiges Insektizid zur Bekämpfung von Fliegenlarven in Mist, Gülle und Einstreue

Was ist Xilin Larvizid?

Xilin Larvizid ist ein flüssiges Insektizid gegen Stallfliegenlarven.

Wirkstoff

Diflubenzuron (150 g/l)

Formulierung

Suspensionskonzentrat (SC)

Hersteller

Kwizda, Österreich

Wie wirkt Xilin Larvizid?

Xilin Larvizid ist ein klassischer Entwicklungshemmer mit dem Wirkstoff Diflubenzuron. Diflubenzuron gehört zur chemischen Familie der Benzoyl-Harnstoffe und verhindert die Häutung von Fliegenlarven indem die Chitinbiosynthese gestört wird. Die Fliegenlarven sterben ab, bevor Sie sich verpuppen können. Xilin Larvizid hat eine Wirkungsdauer von 3-4 Wochen. Xilin Larvizid ist geruchlos und darf im belegten Stall nicht eingesetzt werden. Xilin Larvizid kann sowohl gegossen als auch gespritzt werden und eignet sich somit hervorragend für die Behandlung größerer Flächen in Geflügel-, Schweine- und Rinderställen.

Wie wird Xilin Larvizid angewendet?

Alle Schlupfwinkel und Brutplätze für Fliegenlarven in den Stallungen, Einstreu, Mist und Gülle sorgfältig behandeln. Grundsätzlich ist eine Aufwandmenge von 75 ml/10 m² behandelte Fläche anzuwenden.

Spritzen mit Rückenspritze: 75 ml in 2 l Wasser mischen und damit ca. 10 m² Behandlungsfläche gründlich behandeln.

Gießen: 75 ml mit 5 l Wasser mischen und mit Gießkanne ca. 10 m² Behandlungsfläche gründlich begießen. Auch die Laufflächen und Randzonen der Laufflächen, die Güllekanäle und Schwimmdecken sind mitzubehandeln.

Anwendungszeitraum

März/April bis Oktober zur vorbeugenden Eindämmung von Fliegenbefall.

Behandlungsintervalle

1. Behandlungsbeginn: Die erste Behandlung soll ca. 3 Tage nach Einstallung bzw. der Entmistung erfolgen, die zweite Behandlung wird ca. 2 Wochen später durchgeführt.

2. Laufende Behandlungen: Je nach Temperatur, Jahreszeit und Fliegenbefall sind die laufenden Behandlungen alle 4 Wochen zu wiederholen. Durch die zusätzliche Verwendung von Klebefallen an exponierten Stellen lässt sich der Befallsdruck feststellen und es werden damit auch von außerhalb der Stallungen eindringende Fliegen wirksam bekämpft. Bei Rein-Raus-Systemen sollten Larvizide nach dem Reinigen, dem Ablassen der Gülle und vor dem Einstellen ausgebracht werden. Bei kontinuierlich belegten Ställen, die Gülle vor der Behandlung ablassen und die Kanäle spülen. Wenn dies nicht möglich ist, sollten die Schwimmdecken vorher mit Wasser eingeweicht werden. Es ist die gesamte Fläche sowohl bei Teil- als auch Vollspaltenböden zu behandeln.

Resistenzmanagement

Um einer Resistenzbildung entgegenzuwirken sollte Xilin Larvizid immer rechtzeitig und als Teil eines Fliegen-Bekämpfungsprogrammes (gemeinsam mit Lexan G, Lexan Royal und Xilin Power) angewendet werden.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigefügte Gebrauchsanweisung. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanweisung einzuhalten.

R50 Sehr giftig für Wasserorganismen

S02 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

S13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten

S35 nicht in die Kanalisation gelangen lassen

S56 Dieses Produkt und sein Behälter sind als Sonderabfall zu entsorgen

Gefahrensymbole



N
Umweltgefährlich

Packungsgrösse

Packungen zu 0.5 l
Boxen zu 12 x 0.5 l

Kontakt

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tel: 062 746 80 00
Fax: 062 746 80 08
E-Mail: info@staehler.ch
Homepage: <http://www.staehler.ch>