

Xilin® Power S

Insektizid gegen Stallfliegen mit Kontakt und Frasswirkung

Kurzbeschreibung

Xilin Power S ist ein flüssiges Spritzmittel gegen Stallfliegen mit den Wirkstoffen Acetamiprid und Tetramethrin. Als Synergist (Wirkungsverstärker) ist in Xilin Power S zusätzlich PBO enthalten. Die Wirkstoffe besitzen eine ausgeprägte Kontakt- und/oder Fraßwirkung auf das Nervensystem von Insekten. Die Wirkung tritt sofort ein (Knock-down Effekt), die Wirkungsdauer hält 2-4 Wochen an. Zudem werden Flöhe, Wanzen, Milben und Getreideschimmelkäfer miterfasst.

Wirkstoffe

50 g/l Acetamiprid 25 g/l d-trans-Tetramethrin 100 g/l PBO (Synergist)

Formulierung

Emulsionskonzentrat (EC)

Trademark

Stähler Suisse SA

Eidgenössische Zulassungsnummer

CHZN3612

Wirkungsweise

Das Produkt enthält zwei Wirkstoffe, die auf das Nervensystem der Insekten wirkt. Der Wirkstoff bleibt an den Haaren, Beinen, Körperteilen oder den Fühlern der Insekten haften, wo die Wirkstoffe durch die Cuticula der Fliegen in deren Körper eindringen. Der Wirkstoff **Tetramethrin** hat eine Sofortwirkung, der Wirkstoff **Acetamiprid** hat eine gute Langzeitwirkung. Die Wirkstoffe wirken auf unterschiedliche Bereiche des zentralen Nervensystems der Insekten. Durch die Zusammensetzung des Produktes mit Insektiziden aus unterschiedlichen Wirkstoffgruppen, ergänzen

sich die Wirkungen und es kommt zu einer sicheren Abtötung. Selbst bei beginnenden Resistenzen auf Pyrethroide kann so noch eine gute Wirkung sichergestellt werden.

Anwendung Haus und Hof Haus und Hof

Dosierung: 200-500 ml Xilin Power S in 5 Liter Wasser mischen (4% Spritzlösung) für die Behandlung von 100m² Stallgrundfläche (50mlBrühe/m²). Die Dosierung ist der behandelten Oberfläche anzupassen. Bei glatten und sauberen Oberflächen z.B. Fenster reichen 200ml. Bei rauhen,porösen (z.B.Weisselkalk) oder schmutzigen Oberflächen sind 500ml zu verwenden. Nach Durchmischen der Lösung werden die von Fliegen frequentierten Fensterrahmen, Türrahmen, Röhren, Simse etc behandelt. Diese Flächen sollen nicht gereinigt werden. Niedriger Spritzdruck (ca. 1bar) ist ausreichend. Nach der Applikation muss gewartet werden bis das Produkt angetrocknet ist und die behandelten Räume müssen gelüftet werden. Die Spritzbrühe ist so aufzutragen, dass Nutztiere nicht in die Reichweite der behandelten Stellen gelangen können. Kontamination vonFutter oder Wasser vermeiden. Xilin Power S ist nicht zur Anwendung auf Mist oder Gülle geeignet. Anwendungsfertige Brühe in einem vernünftigen Zeitrahmen aufbrauchen. Menschen und Tiere fernhalten bis der Sprühbelag angetrocknet ist. Danach gut durchlüften. Nur in Ställen anwenden!

Auflagen

Das Versprühen ist nur im leeren Stall zulässig. Vor der Behandlung sind Futtermittel, Fütterungs- und Tränkeeinrichtungen sowie Melk- und Anbindvorrichtungen sorgfältig abzudecken. Vom

Vieh durch Lecken erreichbare Stellen dürfen nicht behandelt werden. Darf nicht auf den Körper der Tiere ausgebracht und nicht dem Weissmittel beigemischt werden. Giftig für Katzen.

Anbauprogramm

Richtlinien für IP (ÖLN) und LABEL-Produktion beachten.

Wichtig zu wissen

Durch das Zumischen der Spritzbrühe mit etwas Zucker, kann eine höhere Attraktivität der behandelten Flächen für die Stallfliegen erreicht 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.

Mittelreste und Leergebinde

Mittelreste und Leergebinde zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

Hinweise für den Käufer

Wir gewährleisten, dass die Zusammensetzung des Produktes in der verschlossenen Originalverpackung den auf dem Etikett gemachten Angaben entspricht. Für irgendwelche direkte oder indirekte Folgen aus unsachgemässer oder vorschriftswidriger Lagerung oder Anwendung des Produktes, mangelhafter Applikationsqualität und Nichteinhaltung der guten landwirtschaftlichen Praxis, sind wir nicht verantwortlich. Vielfältige, insbesondere örtlich bedingte Faktoren, wie z.B. Bodenbeschaffenheit, Pflanzensorten und Witterungsverhältnisse können zur Folge haben, dass entweder das Produkt nicht die volle gewünschte Wirkung hat oder Schädigungen an den behandelten Kulturpflanzen entstehen. Für solche Schäden haften wir nicht.

Signalwort

GEFAHR

H-Sätze

H318 Verursacht schwere Augenschäden. **H351** Kann vermutlich Krebs erzeugen. **H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

H361d Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen.

EUH-Sätze

EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

P-Sätze

SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang vorsichtig mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P501 Inhalt/Behälter sind einer gesicherten Entsorgung zuzuführen.

P308+P313 Bei Exposition oder Verdacht: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.



GHS05



GHS08



GHS09

Notfallauskunft bei Vergiftungen

Toxikologisches Informationszentrum Zürich, Telefon 145 oder 044 251 66 66.

Packungsgrösse

10 01 52 Karton zu 12 x 0,5 l

10 01 52 Einzelpackung zu 0,5 l

Kontakt

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tel: 062 746 80 00

Fax: 062 746 80 08
info@staehler.ch
<http://www.staehler.ch>