

Elektrische Insektenbekämpfung



Elektrische Fliegenvernichter orig. HALLEY

- Kostengünstig und sparsam: Geringer Stromverbrauch durch maximal 40 Watt für 200 m²
- Effektiv und praktisch: Wirkt sowohl bei Tageslicht als auch bei künstlichem Licht! Geeignet zum Aufhängen (Halteöse) oder zum Aufstellen!
- Umweltfreundlich: Fliegen und Insekten werden durch einen Stromschlag getötet – ohne Gift und ohne Chemie
- Korrosionsfrei: Hergestellt aus leichtem Aluminium!

Fliegenvernichter Halley 2138

• Spritzwasserschutz (IP 44) für die besonderen Bedingungen in der Landwirtschaft

Technische Daten

Anschluss:	230 V / 50 Hz
2 Lampen:	30 W
Wirkungsbereich:	bis 150 m ²
Hochspannung:	5000 V
B x H x T:	51 x 39 x 12 cm



Art. Nr.	Beschreibung			€
299804	Fliegenvernichter HALLEY 2138	1	45	179,50
299811	Ersatzröhre 15 Watt (45 cm)	1/25	-	9,95

Fliegenvernichter HALLEY



	Modell 2138-S	Modell 2214-S
Anschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
2 Lampen	je 15 Watt	je 20 Watt
Wirkungsbereich	bis 150 m ²	bis 200 m ²
Hochspannung	4000 V	5000 V
B x H x T	51 x 39 x 12 cm	66 x 52 x 12 cm



über 100.000-fach bewährt!

Art. Nr.	Beschreibung			€
2998	HALLEY 2138-S	1	45	149,50
2998-LO	HALLEY 2138-S inkl. Lockstoff 100 g	1	45	155,00
299801	HALLEY 2214-S	1	19	235,00
299815	Ersatzröhre 8 Watt (29,5 cm)	1/25	-	8,95
299811	Ersatzröhre 15 Watt (45 cm)	1/25	-	9,95
299813	Ersatzröhre 20 Watt, blau	1/25	-	11,95
299817	Ersatzröhre 40 Watt, blau	1/25	-	12,95

Fliegenlockstoff Halley *

- erhöht die Fangleistung von elektrischen Fliegenfängern um bis zu 30 %
- Granulat enthält speziellen Fliegenlockstoff
- wird in die Auffangschale Ihres Fliegenvernichters gefüllt (ca. 25 g)
- Fliegenlockstoff ist ca. 4 Wochen aktiv
- zieht Hausfliegen, Fruchtfliegen, Mücken u.a. an

30 % höhere Fangleistung mit Lockstoff

Art. Nr.	Inhalt		€
299863	100 g	1/12	7,95

* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!



Elektrische Insektenbekämpfung

Halley Fliegenvernichter Green Line

• die bewährte Fliegenfalle jetzt auch mit grünen Leuchtröhren 2 x 20 W • Erfahrungsberichte haben gezeigt, dass Fliegen und Insekten durch grün strahlende Leuchtröhren stärker angezogen werden als durch blaue. Somit erhöht sich die Fangleistung der "green line" Fliegenvernichter wesentlich gegenüber der Standardausführung in blau • Spritzwasserschutz (IP 44) für die besonderen Bedingungen in der Landwirtschaft

Erhöhte Fangleistung durch grün strahlende Leuchtröhren!

	Modell 2214/B	Modell 2214
Anschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
2 Lampen	je 20 Watt	je 20 Watt
Wirkungsbereich	bis 300 m ²	bis 300 m ²
Hochspannung	5000 V	5000 V
B x H x T	66 x 31 x 12 cm	66 x 52 x 12 cm



Art. Nr.	Beschreibung			€
299806	HALLEY 2214/B	1	36	229,50
299807	HALLEY 2214	1	19	239,50
299807-LO	HALLEY 2214 inkl. Lockstoff 100 g	1	19	259,00
299819	Ersatzröhre 20 Watt, grün	1/25	-	12,95

Elektrischer Fliegenvernichter EcoKill 2 x 15 W

• extrem leicht durch Aluminiumbauweise • inkl. Aufhängekette und Auffangschale
• ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis • korrosionsbeständig und kratzfest
• spezielle UVA-Lampe mit hoher Attraktivität auf Insekten

Anschluss: 230 V / 50 Hz
2 Lampen: 2 x 15 Watt
Wirkungsbereich: bis 150 m²
Spannung: 2200 V
Abmessungen: 49 x 11 x 34 cm



Art. Nr.	Beschreibung		€
299950	EcoKill 2 x 15 Watt	1/6	69,95
299811	Ersatzröhre 15 Watt, blau	1/25	9,95



Fliegenvernichter HaftKill 2 x 15 W

• das Modell für das Gewerbe wie Hotellerie, Restaurants, Bäckereien etc., die keine Hochspannungsprodukte einsetzen dürfen • mit spezieller Klebefolie ohne Gift und Chemie - einfach, praktisch, sicher • an der Wand montierbar
• das ultraviolette Licht lockt die fliegenden Insekten an, die dann an der Klebefolie haften bleiben • besonders geeignet für den Lebensmittelbereich, aufgrund der splittersicheren UVA-Lampe • 30% effektiver als herkömmliche UV-Lampen durch spezielle UVA Strahlung • weniger Emission und dadurch ungefährlicher für Menschen durch reduzierte UVB und UVC Strahlung • einfaches Wechseln der Folie ohne Werkzeug bei Bedarf oder spätestens nach einem Monat • Lebensdauer der Lampe min. 8000 h

Anschluss: 230 V / 50 Hz
2 Lampen: 2 x 15 Watt
Wirkungsbereich: bis ca. 150 m²
Abmessungen: 49 x 10 x 34 cm



Art. Nr.	Beschreibung		€
299951	HaftKill mit Klebefolie	1/4	84,95
299952	Ersatzfolie für HaftKill 4 Stk.	1/75	9,99
299953	Ersatzröhre (bruchsicher)	1/25	9,95



splittersichere UVA-Lampen

Elektrische Insektenbekämpfung

Elektrischer Fliegenvernichter EcoKill Inox

Die neuen elektrischen Fliegenvernichter mit hochwertigem Edelstahlgehäuse. Alle EcoKill Inox Modelle sind TÜV-GS geprüft und mit langlebigen UV-Lampen ausgestattet. Das hochwertige Edelstahlgehäuse in matter Optik kann optimal gereinigt werden und behält über Jahre seine ansprechende Oberfläche. Die schlanke Bauart mit dem ausgestellten Gitter sorgt für optimale Fangeneigenschaften.

- extrem robust durch Edelstahlgehäuse • inkl. Aufhängekette und Auffangschale • ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis • korrosionsbeständig und kratzfest • spezielle UVA-Lampe mit hoher Attraktivität auf Insekten

	EcoKill Inox 2012	EcoKill Inox 2030	EcoKill Inox 2040
Anschluss:	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Lampen:	2 x 6 W	2 x 15 W	2 x 20 W
Wirkungsbereich:	bis 80 m ²	bis 150 m ²	bis 200 m ²
Spannung:	2200 V	2200 V	2200 V

Art. Nr.	Beschreibung		€
299930	EcoKill Inox 2012, 2 x 6 Watt	1/6	79,50
299931	EcoKill Inox 2030, 2 x 15 Watt	1/6	99,50
299932	EcoKill Inox 2040, 2 x 20 Watt	1/4	119,50
299811	Ersatzröhre 15 Watt, blau	1/25	9,95
299813	Ersatzröhre 20 Watt, blau	1/25	11,95



Neu

Elektrischer Fliegenvernichter MiniKill

- das ultraviolette Licht lockt die fliegenden Insekten in den Wirkungsbereich des Gerätes
- extrem sparsam durch LED-UV-Lampe: nur 4 Watt Stromaufnahme
- Lebensdauer der Lampe min. 10.000 h
- kann direkt in die Steckdose eingesteckt werden
- mit integriertem, abnehmbarem Auffangbehälter
- im feuerfesten ABS-Kunststoffgehäuse
- praktisch, leicht und platzsparend
- wirksam ohne Chemikalien

Art. Nr.	Beschreibung		€
299955	MiniKill	1/5/50	11,99
299820	Ersatzröhre 4 Watt	1/50	1,99

Anschluss: 220 - 230 V / 50/60 Hz
Lampe: 1 x 4 W
Wirkungsbereich: bis 20 m²
Spannung: 800 - 1000 V
Abmessungen: 19 x 13 x 1 cm



UltraStop Mosquito

- 10,5 cm
- nur weibliche Stechmücken und Gelsen in der Brutphase stechen Mensch und Tier. UltraStop imitiert durch Ultraschall das Geräusch männlicher Artgenossen, wodurch die Weibchen vertrieben werden
- UltraStop ist harmlos für Mensch oder Haustier
- 100 % giftfrei
- für Haus und Garten

Art. Nr.		€
299643	1/90	7,95



UltraStop MosquitoSuper 230 Volt

- nur weibliche Stechmücken und Gelsen in der Brutphase stechen Mensch und Tier
- vertreibt weibliche Stechmücken durch Ultraschalltechnik
- Wirkungsbereich: ca. 50 qm
- umschaltbar für verschiedene Frequenzbereiche (Imitation verschiedener männlicher Stechmücken und Libelle)
- 100 % ungiftig
- für Mensch und Tier unbedenklich
- kann direkt in die Steckdose eingesteckt werden
- nur für Innenbereich in Ställen, Lagerräumen, Büros etc.

Art. Nr.		€
299867	1/24	11,95



Neu

Anschluss: 230 V / 50 Hz
Leistung: 1 W
Frequenz: 15-38 kHz
Wirkungsbereich: ca. 50 m²



UltraStop Fly 230 Volt

- vertreibt Fliegen durch Ultraschalltechnik: Wirkt sich negativ auf das Nervensystem der Fliege aus wodurch diese das Weite sucht
- Wirkungsbereich: ca. 60 qm
- 100 % ungiftig
- für Mensch und Tier unbedenklich
- kann direkt in die Steckdose eingesteckt werden
- nur für Innenbereich in Ställen, Lagerräumen, Büros etc.

Art. Nr.		€
299868	1/48	11,95

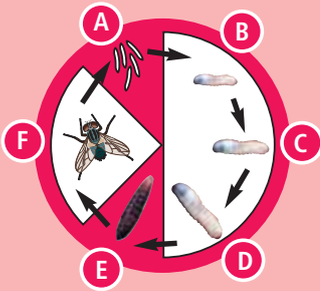


Neu

Anschluss: 230 V / 50 Hz
Leistung: 1 W
Frequenz: 23,6 kHz
Wirkungsbereich: ca. 60 m²



Chemische Insektenbekämpfung



A = Eier
 B = 1. Larvenstadium
 C = 2. Larvenstadium
 D = 3. Larvenstadium
 E = Puppe
 F = Fliege

Was haben Fliegen mit einem Eisberg gemeinsam? Sie sehen nur 20 %! Die restlichen 80 % befinden sich als Eier oder Larven in der Gülle, im Kot oder an ähnlichen Stellen, wo sie sich prächtig zur Fliege entwickeln können. Darum ist es wichtig das Fliegenproblem an der Wurzel, sprich bei der Larve zu bekämpfen. Larvizide sollen die ganze Saison über angewendet werden. Die Adultizide richten sich gegen die erwachsene Fliege aber auch gegen alle kriechenden und fliegenden Insekten!

Spritzpulver AntiLarva *

- gegen Larven von Fliegen, insbesondere Stubenfliegen und Schlammfliege (Rattenschwanzlarve), Getreideschimmelkäfer ua.
- zum Einsatz in Gülle, Mist und Einstreu
- wirkt auch bei höheren Temperaturen
- sehr ergiebig - bis 250 m² Gülleoberfläche
- zur Vorbeuge bzw. Resistenzbrechung bei großer Stubenfliege
- sichere Anwendung
- Anwendung: 20 g/10 m² am Anfang, danach 10 g/10 m² mit Rückenspritze (1 l Wasser) bzw. Gießkanne (3 - 5 l Wasser)

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299733	250 g	1/12	39,95	Triflururon

reicht bis 250 m²



HokoEX *

- Das Larvizid HokoEX enthält einen Wachstumsdisruptor der spezifisch gegen alle Fliegenlarven wirkt
- ist geeignet für Rinder-, Schweine- und Geflügelställe
- Aufwandsmenge bei allen Verfahren: 250 g HokoEX pro 10 m² Fliegenbrutfläche
- Streuverfahren: trocken breitwürfig streuen.
- Spritzverfahren: in 1- 4 l Wasser gelöst mit der Rückenspritze ausbringen
- Gießverfahren: gelöst in 10 l Wasser mit der Gießkanne ausbringen.
- Behandlung alle 2 - 6 Wochen je nach Fliegendruck, kann auch in belegten Ställen angewendet werden.

reicht bis 200 m² (5 kg)

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299713	1000 g	1/10	28,95	Cyromazin
299714	5000 g	1	112,95	



Ködergranulat FlyGold Ultra *

- Fraßköder gegen Stall- und Hausfliegen (große Stubenfliege)
- schneller Wirkungseintritt
- bis zu 8 Wochen wirksam
- große Ergiebigkeit bis zu 1.000 m² (2 kg)
- mit Bitterstoff Bitrex gegen unbeabsichtigte Aufnahme, z.B. von Kindern oder Haustieren
- Streuverfahren: 2 g/m² in Schälchen an mehreren Stellen an Fliegenaufenthaltsorten aufstellen
- Streichverfahren: 200 g in 140 ml Wasser für 80 - 100 m². Die Paste an Aufenthaltsorten (Mauer oder Pappstreifen) mit Pinsel verstreichen. Besprühen Sie die Pinselstriche wöchentlich mit Wasser, so erhalten Sie die volle Wirkung

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299729	350 g	1/10	19,95	Imidacloprid
299730	2000 g	1/4	82,95	

reicht bis 1000 m²



* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Chemische Insektenbekämpfung

Ködergranulat AzametiFly *

- besonders effektiv durch Lockstoff (Pheromon)! • Spezialformulierung um auch Pyrethroid-resistente Fliegen zu bekämpfen! • mit Bitterstoff gegen unbeabsichtigtes Verschlucken
- a) als Streuköder: mehrere „Futterstellen“ mit wenig Granulat an bevorzugten Fliegenaufenthaltsplätzen aufstellen. 100 g reicht für eine Stallgrundfläche von ca. 50 m².
- b) als Streichmittel: z. B. 100 g AzametiFLY mit 50 ml lauwarmem Wasser mischen und an bevorzugte Aufenthaltsorte der Fliegen (Decken, Wände, Fenster- oder Türrahmen usw.) streichen. Es können damit auch Holz- oder Papptafeln bestrichen und im Stall aufgehängt werden, z. B. 1 Tafel 25 x 30 cm je 10 m² Stallgrundfläche. Zuckerzugabe verstärkt die Wirkung!
- c) Anwendung mit der Rückenspritze: im Verhältnis 1:1 mit Wasser mischen und auf bevorzugte Aufenthaltsorte der Fliegen sprühen.



Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299750	400 g	1/12	19,95	Azamethiphos
299752	2000 g	1	74,95	

mit neuer Formel – bis 1000 m²

AzametiFLY WP *

Spritzpulver zur professionellen Bekämpfung von Stallfliegen

Anwendung z. B. in Rinder- und Pferdeställen, Schweine-, Geflügel- und Kälberställen. AzametiFLY WP ist ein wasserlösliches Pulver mit 10 % Azamethiphos. Zum Ausbringen als Streich- oder Spritzmittel, mit guter Langzeit- und schnelle Knock-Down-Wirkung. Das Mittel soll vor allem an Stellen angebracht werden, wo sich Fliegen bevorzugt aufhalten, wie z.B. Fensterbänke, Türrahmen, sonnige Oberflächen an Wänden, Decken usw.

Streichenanwendung: 250 g AzametiFLY WP, 250 g Zucker und 500 ml lauwarmes Wasser vermischen und anschließend mit einem Pinsel auftragen. Die hergestellte Mischung reicht für ca. 200 m² bzw. 60 Streifen á 30 x 10 cm. Spritzanwendung: 250 g AzametiFLY WP und 5 Liter lauwarmes Wasser mischen. Mit der Mischung können ca. 120 m² Fläche besprüht werden (entspricht einer Stallfläche von ca. 300 m²)

reicht für 300 m²



Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299530	250 g	1/18	23,95	Azamethiphos

Stallfliegenmittel K-Alba® *

- anwendungsfertiges Streich- und Spritzmittel gegen Fliegen in Ställen • Sexuallockstoff zieht Fliegen unwiderstehlich an • schnelle Anfangswirkung • Dauerwirkung von 6 - 8 Wochen aufgrund der besonderen Formulierung • Nutztiere können während der Behandlung im Stall bleiben. Einsatzgebiet: gegen erwachsene (adulte) Fliegen • kann gestrichen oder gespritzt werden, nur kleine Flächen behandeln. Wirkstoff 26 g/l Clothianidin Streichverfahren: - 500 ml für 200 m² Bodenfläche - für ca. 200 m² Stallgrundfläche ca. 60 Streifen á 10 x 30 cm Spritzverfahren: - 500 ml in 1,0 Liter Wasser

reicht bis 200 m²



Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299727	500 ml	1/10	39,95	Clothianidin

Kaltnebelgerät MINI

Zum Vernebeln von Flächen bis zu 300 m³ Raumvolumen - einfach und schnell. Der Kaltnebel dringt in jede Ritze ein. Die sehr langlebigen Edelstahldüsen erzeugen je nach Anwendung einen sehr feinen, trockenen oder groben, feuchten Nebel. Wichtig: Ausbringung von Schädlingsbekämpfungs- und Desinfektionsmitteln nur in leeren Räumen!

Das MINI ist ein Allroundgenie für verschiedenste Anwendungsbereiche: • Insektenkämpfung: z. B. Kornkäferbehandlung oder Fliegenbekämpfung. • für alle Desinfektionsverfahren geeignet • zur Luftbefeuchtung • Ausbringen von ätherischen Ölen: z. B. zur Vorbeugung gegen Husten und Erkältung • Staubbindung: Egal ob beim Einstellen neuer Tiere, bei der Kartoffel- oder Zwiebelerte oder beim Einbringen der Einstreu
Weitere Produktdetails: • Reichweite ca. 8 - 15 m (Einbauten verringern die Reichweite) • Gewicht: ca. 2 kg • regulierbarer Mitteldurchsatz über verschiedene Dosierdüsen • verstopfungsfreie Edelstahldüsen • Magnetventil zur Steuerung über Zeitschaltuhr • zu betreiben mit herkömmlichen Druckluftkompressoren • Nebel mindestens 1 Stunde stabil und wirksam (abhängig vom Mittel)



Hohe Wirkstoffkonzentration im gesamten Nebel - optimale Verteilung des Mittels

Art. Nr.		€
291220	1	349,00

Anforderung an Kompressor

Leistungsbereich	ab 1,1 KW
Luftliefermenge	mind. 100 l/min.
allg. Ölverbrauch	ölfrei
Luftdurchsatz	mind. 2,5 bar
Dauerlauffähigkeit	bis 1 Stunde

* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Fliegenabwehr mit System

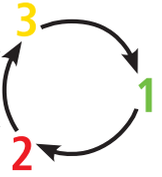
Fliegenbekämpfung, mit dem Kerbl-System zum Erfolg!
Mit den drei Stallfliegenkonzentraten

1. FlyBomb | 2. FlyAttack | 3. tc-Kill

entscheiden Sie sich für die richtigen Produkte, auch bei noch so großen Resistenzproblemen. Durch die unterschiedlichen Wirkstoffe in den Konzentraten haben Sie ein Höchstmaß an Durchschlagskraft bei der adulten Fliegenbekämpfung.

Durch das klare Leitprinzip auf den Produktetiketten, erhält Ihr Kunde den perfekten Leitfaden, um die richtigen Produkte in der richtigen Reihenfolge mit den aufeinander abgestimmten Wirkstoffen einzusetzen.

Fliegenbekämpfung mit System!



Empfehlung: Führen Sie das ganze Jahr mit Schwerpunkt Frühjahr eine Larvenbekämpfung mit HokoEx oder AntiLarva durch!

Stallfliegenkonzentrat FlyBomb *

• modernes Stallfliegenbekämpfungsmittel mit hervorragender Langzeitwirkung bis zu 6 Wochen für alle Arten von Fliegen, aber auch für sämtliches kriechendes und fliegendes Ungeziefer
Sprühverfahren: 500 ml mit 5 Liter Wasser vermischt reichen für bis zu 250 m² zu behandelnde Fläche (ca. 500 m² Stallgrundfläche)
Streichverfahren: 500 ml mit 0,5 kg Zucker und 0,5 Liter warmem Wasser vermischen und Bahnen von ca. 30 x 10 cm oder Pappkartonstreifen von 20 x 15 cm bestreichen. Aufwandmenge: 1 Liter fertige Streichlösung pro 200 m² Stallfläche.

Art. Nr.	Inhalt		€
299712	500 ml	1/12	24,95

Fliegenbekämpfung mit System!



Wirkstoff
Cypermethrin
Dichlorphos

reicht bis 500 m² Stallgrundfläche



Stallfliegenkonzentrat FlyAttack *

• modernes Stallfliegenbekämpfungsmittel mit Knock-Down-Effekt durch Naturpyrethrum und hervorragender Langzeitwirkung bis zu 6 Wochen für alle Arten von Fliegen, aber auch für sämtliches kriechendes und fliegendes Ungeziefer.
Sprühverfahren: 500 ml mit 5 Liter Wasser vermischt reichen für bis zu 250 m² zu behandelnde Fläche (ca. 500 m² Stallgrundfläche).
Streichverfahren: 500 ml mit 0,5 kg Zucker und 0,5 Liter Wasser vermischen und Bahnen von ca. 30 x 10 cm oder Pappkartonstreifen von 20 x 15 cm bestreichen. Aufwandmenge: 1 Liter fertige Streichlösung pro 200 m² Stallfläche.
Vernebeln mit Kaltnebelgerät Mini: 1:10 mit Wasser mischen (4 ml fertige Lösung/m³).

Art. Nr.	Inhalt		€
299726	500 ml	1/12	30,95

Fliegenbekämpfung mit System!



Wirkstoff
Permethrin
Pyrethrum

• bis 500 m² Stallfläche (Sprühen)
• auch zum Vernebeln bis 1500 m³



Stallfliegenkonzentrat tc-KILL *

Mit DUOpower: • Sofortwirkung mit Knock-Down-Effekt durch Tetramethrin
• Langzeitwirkung bis zu 4 Wochen durch Cypermethrin • Wirkstoffverstärkung durch PBO (Piperonylbutoxid) • wirkt erfolgreich gegen Fliegen, Bremsen, Mücken und kriechendes Ungeziefer
Sprühverfahren: 500 ml mit 5 Liter Wasser vermischt reichen für bis zu 250 m² zu behandelnde Fläche (ca. 500 m² Stallgrundfläche).
Streichverfahren: 500 ml mit 0,5 kg Zucker und 0,5 Liter Wasser vermischen und Bahnen von ca. 30 x 10 cm oder Pappkartonstreifen von 20 x 15 cm bestreichen. Aufwandmenge: 1 Liter fertige Streichlösung pro 200 m² Stallfläche.
Vernebeln mit Kaltnebelgerät Mini: 1:10 mit Wasser mischen (4 ml fertige Lösung/m³).

Art. Nr.	Inhalt		€
299751	500 ml	1/12	29,95

Fliegenbekämpfung mit System!



Wirkstoff
Cypermethrin
Tetramethrin
Piperonylbutoxid

• bis 500 m² Stallfläche (Sprühen)
• auch zum Vernebeln bis 1500 m³



* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Chemische Insektenbekämpfung

Stallfliegenkonzentrat CyperFly *

• wirkt erfolgreich gegen Fliegen, Bremsen, Mücken und kriechendes Ungeziefer in Rinder-, Schweine-, Pferde- und Geflügelställen • wird auf Stellen aufgetragen, wo sich fliegen bevorzugt aufhalten, wie Fensterbänke, Türrahmen, sonnige Oberflächen an Wänden etc. • Sofort- und Langzeitwirkung bis zu 4 Wochen

Sprühverfahren: 1000 ml mit 10 Liter Wasser vermischt reichen für bis zu 500 m² zu behandelnde Fläche (ca. 1000 m² Stallgrundfläche).

Streichverfahren: 500 ml mit 0,5 kg Zucker und 0,5 Liter Wasser vermischen und Bahnen von ca. 30 x 10 cm oder Pappkartonstreifen von 20 x 15 cm bestreichen - 1 l fertige Streichlösung per 200 m² Stallfläche.

Vernebeln mit Kaltnebelgerät Mini: im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen, 4 ml fertige Lösung/m³.

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299531	1000 ml	1/12	33,95	Cypermethrin

- zum Vernebeln bis 3.000 m³
- 1.000 m² (Stallfläche)



Stallfliegenkonzentrat PyoFly *

• modernes Spritz- und Streichmittel gegen Stallfliegen und alle Arten von kriechenden und fliegenden Ungeziefern • sehr hoher Anteil an natürlichem Wirkstoff Pyrethrum • extrem gute Sofortwirkung mit Austreibeeffekt • InfoXgen und FiBL gelistet

Spritzverfahren: 500 ml auf 10 Liter Wasser für 500 m² Behandlungsfläche (Fensterbänke, Säulen, Wände, Decken, Rohre, etc.), entspricht ca. 1000 m² Stallgrundfläche.

Streichverfahren: 500 ml auf 1,5 Liter Wasser mit 1,0 kg Zucker verrühren und auf Pappkartons oder direkt auf die Aufenthaltsorte streichen.

Ausbringung mit Kaltnebelgerät Mini: Im Verhältnis 1:20 mit Wasser vermengen.

10 Liter Anwendungslösung für bis zu 5.000 m² Stallfläche.

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299731	500 ml	1/12	33,95	Pyrethrum

InfoXgen und FiBL gelistet

zum Vernebeln bis 5.000 m² Stallfläche



Flüssigkonzentrat MilbaStop Ultra *

Zur Bekämpfung der roten Vogelmilbe in Geflügel- und anderen Stallungen

• wirkt aktiv speziell gegen die rote Vogelmilbe in Kleintierkäfigen, Geflügel- und Taubenstallungen sowie Rinder-, Pferde- und Schweineställen • durch Kontakt des Ungeziefers mit Milba Stop Ultra tritt sofort die abtötende Wirkung ein.

Anwendung: MilbaStop Ultra Sprühkonzentrat im Verhältnis 1:40 mit Wasser mischen. 250 ml MilbaStop Ultra = 10 Liter Anwendungslösung = 300 m² Stallgrundfläche. Mit der Anwendungslösung die von Milben besetzten Stellen besprühen (Stallung, Gebäuderitzen, Mist usw.). Behandlung nach 5-6 Tagen wiederholen. Wirkungsdauer bis zu 6 Wochen!

Ausbringung mit Kaltnebelgerät Mini: Im Verhältnis 1:20 mit Wasser vermengen. 5 l Anwendungslösung für bis zu 2.500 m² Stallfläche.

Nicht geeignet zur direkten Anwendung am Tier!

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299738	250 g	1/12	18,95	Cypermethrin

bis 300 m² Stallgrundfläche



wirkt gegen die rote Vogelmilbe!



BioAcarid *

gegen die rote Vogelmilbe und kriechende Insekten

• wirksames biologisches Bekämpfungsmittel gegen die rote Vogelmilbe und kriechende Insekten • hervorragend gegen kriechende Ungeziefer wie Milben, Ameisen, Silberfische und Asseln • feines Pulver aus fossilem Plankton wirkt auch bei hoher Luftfeuchtigkeit zuverlässig • durch unmittelbaren Kontakt mit BioAcarid wird die schützende Wachsschicht der Milben zerstört. Somit werden die Schädlinge sofort demobilisiert und trocken aus • durch die biologische Struktur ist eine Resistenzbildung nicht möglich

BioAcarid in die Verstecke von Milben und anderem kriechenden Ungezieferstäuben. Aufwandsmenge 4 - 6 g/ m² (Gelege) • mit Diatomeen-Erde

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299753	100 g	1/12	9,95	Diatomeen-Erde

Für Biobetriebe geeignet!
Für 25 m² Behandlungsfläche.



wirkt gegen die rote Vogelmilbe!



* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Chemische Insektenbekämpfung

Wespen- und Fliegenspray Ultra *

- mit Naturpyrethrum für schnellen Erfolg
- sehr ergiebig bis 1.700 m²
- einfache Anwendung als Raumspray oder Direktbekämpfung
- vernichtet alle Ungeziefer innerhalb weniger Minuten

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299759	1000 ml	1/12	14,95	Pyrethrine Piperonylbutoxid

reicht für 1.700 m²



Fliegen- und Wespenspray Bomber *

- mit Naturpyrethrum für schnellen Erfolg
- sehr ergiebig bis 1.000 m²
- einfache Anwendung als Raumspray oder Direktbekämpfung
- vernichtet alle Ungeziefer innerhalb weniger Minuten
- mit speziellem Kapillarrohr zur Bekämpfung von Wespenestern

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
299734	600 ml	1/12	12,95	Pyrethrine Piperonylbutoxid

reicht bis 1.000 m²



Insektenkiller Spray MASTA-KILL *

- sicher wirksam gegen alle Insekten und Schädlinge durch Spezial-Synergisten-Kombination
- schnelle Wirkung, d.h. hoher »Knock-down«-Effekt
- angenehmer Geruch
- Aufwandsmenge: 40 ml/m²

Art. Nr.	Beschreibung		€	Wirkstoff
299719	400 ml Spraydose	1/12	8,95	Pyrethrine Mastavit-Synergist



Insektenkiller MASTA-KILL *

- sicher wirksam gegen alle Insekten und Schädlinge durch Spezial-Synergisten-Kombination
- schnelle Wirkung, d.h. hoher »Knock-down«-Effekt
- Langzeitwirkung über mehrere Wochen
- kein Zusatz von organischen Lösungsmitteln
- ohne Treibgas, nicht brennbar
- angenehmer Geruch
- Aufwandsmenge: 16 ml/m²
- Vernebeln mit Kaltnebelgerät
- Mini: 4 ml/m³



1 Liter reicht bis 60 m² Behandlungsfläche!

Art. Nr.	Beschreibung		€	Wirkstoff
29973	500 ml ohne Sprühkopf	1/9	9,49	Permethrin
29975	2500 ml Kanister	1/12	33,95	Pyrethrine
29974	5000 ml Kanister	1/6	52,95	Mastavit-Synergist
299721	Ersatz-Sprühkopf	1/250	2,99	

* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

cit - Schädlingsprogramm

Cit Stallfliegentod *

Gebrauchsfertige Naturpyrethrum Emulsions-Lösung für rasche und gleichzeitig langanhaltende Wirkung. Hochwertiges Naturpyrethrum wirkt durch seinen sofortigen Knock Down Effekt und Kill-Effekt. Rasche Wirkung ist garantiert, Resistenzprobleme sind für den Naturstoff unbekannt. Piperonylbutoxid verstärkt die Wirkung des Naturpyrethrums, hochwertiges Phenothrin sorgt für Langzeitwirkung.

- wirkt speziell gegen fliegende und kriechende Insekten, wie Fliegen, Bremsen, die rote Vogelmilbe Milben etc.
- zum Spritzen und Zerstäuben auf belastete Stellen wie Stallwände, Fensterbänke, Säulen, Türen etc.
- Aufwandsmenge je 100 m² Stallgrundfläche: 1000 ml (Sprühen) bzw. 200 ml (Kaltvernebelung)

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15427	500 ml	1	9,95	Naturpyrethrum
15428	5000 ml	1	45,95	Piperonylbutoxid Permethrin Tetramethrin

Neu



Bio Stall-Cit *

Naturpyrethrum Emulsions-Konzentrat

Bio Stall-Cit ist ein Naturpyrethrum Emulsions-Konzentrat welches speziell für die Verwendung in Biobetrieben entwickelt wurde.

- mit reinem Wasser vermischt steht das Produkt für ökologische Insektenbekämpfung in Ställen • wirkt gegen fliegende und kriechende Insekten wie Fliegen, Bremsen, Milben etc. • Sprühverfahren: 500 ml mit 5 Liter Wasser vermischen. Die Spritzlösung wird auf die betroffenen Stellen wie Stallwände, Fensterbänke, Säulen, Türen etc. aufgetragen. Mit 5 Liter Lösung können bis zu 500 m² Stallgrundfläche besprüht werden
- Streichverfahren: 500 ml Flasche mit 5 Liter warmem Wasser und 0,5 kg Zucker gut verrühren. Streichlösung auf die belasteten Stellen mit einem Pinsel oder einer Rolle (ca. 60 Streifen je 30 x 10 cm) streichen oder auf Pappkartonstreifen (ca. 60 Stk. je 20 x 15 cm) auftragen und über den Tieren abhängen.
- Ausbringen im Kaltnebelgerät: im Verhältnis 1:10 mit Wasser - 4 ml fertige Lösung/m³
- Wirkstoffe: 12 g/kg Naturpyrethrum

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15426	500 ml	1/12	29,95	Naturpyrethrum

Bio-tauglich (InfoXgen-gelistet), für bis zu 500 m² Stallgrundfläche.



Cit Ungezieferpulver *

- in der praktischen Streudose – für den Einsatz im Kuh- und Schweinestall • tötet alles Ungeziefer samt Brut und Eiern!

Art. Nr.	Beschreibung		€	Wirkstoff
15403	Ungezieferpulver, 500 ml	1/35	13,95	Naturpyrethrum Permethrin Piperonylbutoxid



Cit Kuhbombe *

- zum Aufsprühen auf den von Fliegen und Insekten bevorzugten Plätzen • wirkt abschreckend, lähmt und tötet!

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15405	400 ml	1/12	18,95	Naturpyrethrum Piperonylbutoxid Permethrin Tetramethrin



* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Cit Bremsentod Schutzspray *

• DIE Antwort auf Fliegen und Bremsen im Stall • wirkt abschreckend bzw. bei Kontakt sofort tötend auf Fliegen und Bremsen

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15404	1000 ml	1/9	22,95	Naturpyrethrum Permethrin Tetramethrin Piperonylbutoxid



Cit Nebelautomat *

• vernichtet binnen Stunden alles Ungeziefer in geschlossenen Räumen (wie Backstuben, Werkstätten, Lager- und Schiffsräumen, Hotelzimmern, Wohnzimmern, Speiseräumen)
• 100 ml reichen für ca. 100 m2 Raum. Nebeldose aufstellen, Taste niederdrücken, den Raum sofort verlassen, Türe erst nach 6 Stunden öffnen, durchlüften und Raum sogleich normal benutzen. Durch Tastendruck verwandelt sich der komplette Doseninhalt in einen für Ungeziefer absolut tödlichen Nebel. Gegen Küchenschaben, Silberfische, Ameisen, Taubenzecken, Wespen, Motten, Fliegen, Stechmücken, Spinnen, usw.

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15412	200 ml	1/12	19,95	Naturpyrethrum
15413	400 ml	1/12	32,95	Permethrin Tetramethrin Piperonylbutoxid



Cit Ameisen - Wespen *

• Aerosolspray • mit 100 mm langen Sprührohr zum Erreichen von Spalten und Ritzen • durchschlagende Wirkung bei der Vernichtung von Wespenestern • wirkt austreibend • lähmend und tötet unmittelbar

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15421	400 ml	1/12	18,50	Naturpyrethrum Permethrin Tetramethrin Piperonylbutoxid



Stechmücken (Gelsen) Cit *

• Konzentrat • zum Verdünnen und Versprühen auf Sträucher, Bäume, Wiesen, Terrassen und im Garten • wirkt 2-3 Tage • reicht für 1000 m² • schädlich für Fische

Art. Nr.	Inhalt		€	Wirkstoff
15417	50 ml	1/100	19,95	Naturpyrethrum Permethrin d-Allethrin Piperonylbutoxid

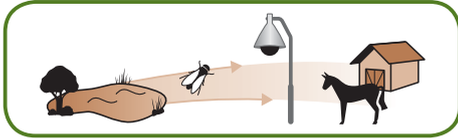


* Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Insektenfallen

Bremsenfalle TaonX

- Jede Falle reduziert bis zu 95 % der Bremsen in der direkten Umgebung und hat einen maximalen Wirkungsbereich von ca. 10.000 m²!
- absolut giftfrei und umweltfreundlich
- leicht aufzubauen und extrem robust
- 2 Jahre Garantie auf mechanische Teile
- Höhe über Boden: 2,20 m
- Gewicht: 20 kg
- Durchmesser Schirm: ca. 1,20 m



Universell einzusetzen, wo immer Bremsen eine Plage sind:

- Pferdekoppeln • Viehställen • Reitschulen • Golfbahnen
- Garten und (Wasser-) Parkanlagen • Vergnügungsparks
- entlang von See- und Flussufern

Art. Nr.		€
323520	1	219,00



Tipp: befüllen Sie den Fangbehälter mit Wasser

Neu



Wespen-, Fliegen- und Mottenfalle

Die Falle fängt zuverlässig Wespen und Fliegen z.B. auf Terrasse, Balkon, Gastgarten, Schwimmbad oder auch Motten in Innenräumen. Die Insekten werden in die Falle gelockt, aus der sie bauartbedingt nicht mehr entweichen können. Als Lockstoff eignen sich zuckerhaltige Flüssigkeiten wie z.B. Fruchtsäfte oder auch Bier für Wespen oder Fliegen. • mit speziellen Lockstoffbehälter zum Fangen von Motten oder Faltern • leicht zu montieren und vielseitig aufhängbar • einfache Kontrolle und Monitoring durch transparenten Behälter • 100 % giftfrei • wiederverwendbar

Neu



Art. Nr.		€
299675	1/25	7,95

zum Selbstbefüllen

Insektenfalle Flycage & Waspcage

• Fliegen bzw. Wespen werden durch den Duft der Brühe angelockt und ertrinken in der Falle • beseitigt ca. 70 % aller Fliegen bzw. Wespen im Umkreis von bis zu 1.000 Quadratmeter • giftfrei und ökologisch • 4 bis 6 Wochen wirksam

giftfrei & ökologisch!

Art. Nr.	Beschreibung		€
299844	Fliegenfalle FLYCAGE	1/24	7,95
299845	Wespenfalle WASPCAGE	1/24	7,95



299844



299845



Fliegenfänger Twister

• der beleimte Papierstreifen besteht aus natürlichen Bestandteilen wie Harzen, Ölen und Fetten • absolut giftfrei und umweltfreundlich • der Leim zieht nahrungssuchende Fliegen an, auch bietet der frei hängende Fliegenfänger einen idealen Landeplatz für umherfliegende Insekten • den aufgerollten Twister mit Hilfe der roten Schlaufe unter vorsichtigem Drehen aus der handwarmen Hülse ziehen und mit dem beiliegenden Reißnagel an der Decke befestigen • 4 Stück/Box



Art. Nr.		€
299839	1/36	1,99

Der Klassiker – 100 % giftfrei!

Fliegenrolle mit Lockstoff 9 m

• Stallfliegenrolle mit integriertem Lockstoff in der Klebebeschichtung • Fliegen werden durch den Lockstoff angezogen und bleiben auf der Falle kleben • die neuartige Bedruckung auf gelben Papier unterstützt die Anziehungskraft des Lockstoffs, da hier vermeintliche Landeplätze simuliert werden • einfach - sauber - ohne Gift und Chemie - 100 % Wirkung.

Anwendung: Klebefläche nach Wunsch ausziehen und schon haben Sie eine vollwertige Fliegenfalle. Durch den mitgelieferten Halter ist eine einfache Montage möglich.



mit Lockstoff bis zu 40% effektiver

Art. Nr.	Länge	Breite		€
299847	9 m	30 cm	1/15	13,95

Fliegenrolle 7 m

• Klebefänger zur Bekämpfung von Fliegen und fliegenden Insekten • 7 m lang - 30 cm breit • inkl. Metallhalter • mit gelbem Papier für noch höhere Lockwirkung auf Fliegen und Insekten • mit neuer, verbesserter Klebebeschichtung • 100 % giftfrei

Art. Nr.		€
29978	1/15	11,49



Stallfliegenbogen FlyMaster

• 6 Bögen je 595 x 300 mm • FlyMaster Fliegenbogen fängt Fliegen durch integrierten Lockstoff zuverlässig in Stall, Milchammer und Haus • Mit einem Bogen fangen Sie bis zu 5.000 Fliegen bzw. decken Sie ca. 200 m² ab • 100 % giftfrei und umweltfreundlich • Anwendung: Fliegenbogen im Ganzen oder zugeschnitten montieren - Schutzfolie abziehen - fertig!

Art. Nr.		€
299842	1/50	13,95

mit Lockstoff bis zu 40% effektiver



Stallfliegenfänger FlyMaster

• Komplet-Set mit 400 m Band oder 440 m Schnur erhältlich • umweltfreundliche Alternative zur Fliegenbekämpfung im Stall • verbrauchte Schnur/Band wird auf die mitgelieferte Leerhaspel aufgerollt • einfache Selbstmontage • Ersatzrollen können problemlos ausgetauscht werden



Art. Nr.	Beschreibung		€
29976	Band 400 m, Komplettsset	1	48,95
29977	Ersatzrolle Band 400 m	1	28,95
299776	Schnur 440 m, Komplettsset	1	49,95
299777	Ersatzrolle Schnur 440 m	1	29,95

Ersatzrolle Schnur

• Länge 440 m • mit Adapter zur Aufnahme unterschiedlicher Halterungen (z.B. Silva)

Art. Nr.		€
299779	1	27,95

