

Phalanx für Tiere in Freilufhaltung

5256

Das Produkt Phalanx für Tiere, die sich im Freien aufhalten, ist getestet und hat sich bewährt. Es bietet Schutz gegen Fliegen, Bremsen, Mücken usw. Ertragssteigerung dank ruhigeren Tieren. Lang anhaltender Schutz : bis zu 6 Wochen.

Dieses Mittel zur Insektenbekämpfung ist von der Eigenössische Forschungsanstalt (ALP) anerkannt und zur Fliegenbekämpfung in Milchproduktionsbetrieben zugelassen.

NOVACLAC speziell für Melkräume



I321 T (1 Liter)

I331T (5 Liter)

Es handelt sich um ein 100 % natürliches Flüssigmittel, welches sich aus Geraniol und Niemextrakt zusammensetzt und für Landwirtschaftsbetriebe mit biologischem Anbau zugelassen ist. Das Produkt ist spezifisch für Bekämpfung von fliegenden Insekten im Melkbereich gedacht.

Wirkungsdauer : bis zu 10 Tage (je nach verwendeter Menge). Die Zusammensetzung ist spezifisch für eine Anwendung auf Tieren ausgearbeitet. Das Mittel bekämpft fliegendes Ungeziefer und Zecken und wird zur Fliegenbekämpfung während des Melkvorganges eingesetzt. Beugt Gnitzen (Culicoide) vor. Einsatz auf Kälbern und Pferden möglich.

NOVACLAC R4 für Pferden

I225 (1 Liter)



Es handelt sich hierbei um ein Schädlingsbekämpfungsmittel das nicht nur Insekten abweist sondern auch vernichtet. Es ist für den Gebrauch im Umfeld von Pferden (Stallungen, Geschirr usw.) gedacht und setzt sich aus Pyrethrinoid und natürlichem Pyrethre zusammen. Je nach dem verwendeten Untergrund haftet das Produkt unterschiedlich lang und wirkt von einigen Tagen bis zu 1 oder 3 Wochen.

- Enthält Bitterstoffe, welche die versehentliche Einnahme durch Kinder verhindern.
- Unmittelbare, andauernde Wirkung
- Gegen kriechende und fliegende Insekten
- 1 Liter genügt für 50 m²

NOVACLAC R4 Insektizid



I121 (1 Liter)

I132 (5 Liter)

Diese Insektizid haftet gut und hat eine lange Wirkungsdauer. In den ersten Tagen wirkt es abtossend, anschliessend handelt es sich während 5 bis 8 Wochen um ein Kontaktgift. (Haftung in Abhängigkeit der behandelten Oberfläche).

- Vielseitig und giftklassenfrei

- Gegen fliegendes und kriechendes Ungeziefer : Fliegen, Mücken, Ameisen, Flöhe, Spinnen und rote Läuse.

- Enthält 9 g Pyrethrinoid + PBO je Liter.

NOVACLAC Insektizid Natura

I321 (1 Liter) Ist ein 100 % natürliches Insektizid das in biologischen Anbaubetrieben eingesetzt werden kann. In den ersten Tagen wirkt es als Insekten abweisendes Mittel, dann als Insekten vernichtende Substanz während 3 bis 5 Wochen.



Um eine optimale Wirkung zu erzielen, sollten mindestens die Hälfte der von Insekten besuchten Oberflächen (Abdeckungen, Vorhänge Fenstersimse, Mauerecken ...) besprüht werden. Vielseitig einsetzbar und giftklassenfrei.

- Gegen fliegendes und kriechendes Ungeziefer : Fliegen, Mücken, Ameisen, Flöhe, Spinnen, und rote Läuse.
- Enthält 8 g Pyrethrinoid + PBO pro Liter

MOUCH'CLAC Sprühsystem und MOUCH'CLAC Aerosol

I350

MOUCH'CLAC Aerosol für Sprühsystem (2500 Sprühvorgänge garantiert). Mouch'clac 25 Natura : Ein Insektensprühmittel, 100 % natürlich, darf in biologischen Anbaubetrieben eingesetzt werden, MEEDDAT Nummer 4367



I351

Raumdufter mit Chlorophyll

I360

Automatischer und programmierbarer (7,5 bis 30 Minuten) Sprühverteiler, welcher ein Insektizid aus natürlichem Pyrethre und einem Raumduftstoff verteilt, arbeitet mit 2 Batterien, Das Aerosol wirkt je nach programmierter Sprühfrequenz während 3-9 Wochen. Ein Apparat behandelt einen Bereich von 40 m².

MOUCHE'CLAC Granulat

I391



Die gelben Körner aus einer mineralen-pflanzlichen Substanz dienen als Träger für die Wirksubstanz, ein sofortwirkendes Kontaktgift, (Azamethyphos) in einer Konzentration von 0,9 % und ein Lockmittel, dem Tricosen.

- Dieses Insektizid ist mit Bitterstoffen versetzt um eine versehentliche Einnahme durch Kinder zu verhindern.
- Wirkungsdauer 1 Monat
- Wirkt unmittelbar (der Tod der Insekten tritt 2-4 Minuten nach einem Kontakt mit dem Gift ein).
- Leicht zu verwenden

GUEP'CLAC Aerosol

I630



Dieses Sprühmittel mit einer Reichweite von 4 bis 5 Metern basiert auf natürlichem Pyrethre und vernichtet Wespen- und Hornissenschwärme. Es wird eine radikale Wirkung erzielt, ohne Sicherheitsaspekte zu vernachlässigen, denn dieses Aerosol besitzt eine gut bemessene Reichweite.

- Ist ausschliesslich im Freien einzusetzen !
- Lähmt sofort
- Grosses Volumen : 600 ml

GUEP'CLAC Falle

S311



Es handelt sich hierbei um eine Falle, die mit einem Wespen, Hornissen und Fliegen anziehenden Köder versehen wird. Sie ist ausschliesslich im Freien, in der Nähe von Behausungen, zu verwenden. Die Falle wird zusammen mit der Köderflüssigkeit Guep'clac verwendet.

- Diskret, da die gefangenen Insekten unseren Blicken verborgen bleiben
- Grosse Fangkapazität - Ökologisch und wiederverwendbar - Die Köderflüssigkeit Guep'clac (in Wasser zu verdünnendem Konzentrat) ist geruchlos und hat eine unmittelbare Wirkung. Sparsam im Verbrauch : resistent gegen Sonneneinwirkung, kann über mehrerer Jahreszeiten hinweg verwendet werden.

GUEP'CLAC flüssig

S311A



Dieser geruchlose Köder ist vielseitig verwendbar und wird zusammen mit der Guep'clac Falle verwendet. Die Flüssigkeit wird mit Wasser verdünnt und zieht Wespen, und Fliegen an. Die Wirkung tritt sofort ein. Geeignet für Aussenbereiche wie Gärten. Ermöglicht eine ökologische Bekämpfung der Insekten : 1 Gebinde = 4 Lösungszubereitungen, (8 Wochen Wirkungsdauer).

Die geköderten Insekten ertrinken schnell in der Flüssigkeit. Wirtschaftlich, da es sich um ein Konzentrat handelt.

Unmittelbare Wirkung bei jeder Temperatur.

Ungefährlich für Bienen und Hummeln, da ein ihnen angepasster Abwehrstoff verwendet wird.

MOUCHE'CLAC Platte

M212



Eine durchsichtige, dekorierte Platte, die mit einer Klebmasse bestrichen ist.

- Sie wird senkrecht aufgestellt oder mit dem Haftmittel an Fensterschreiben geklebt.
- Wirkt gegen Fliegen und anderes Fliegendes Ungeziefer wie kleine Fliegen, Mücken und Schnaken.
- Ökologisches Vertilgungsmittel ohne chemische Zusätze.
- Das klebrige Lockmittel trocknet nicht aus.
- Sauber : hinterlässt auf den Scheiben keine Spuren.
- Grösse einer Platte : 4,8 x 24 cm

MOUCHE'CLAC Manchetten

M112



Ebenfalls ein mit Klebstoff versehener Träger in Rollenform. Der Köder ist mit aufgezeichneten Fliegen versehen, die zur Anlockung der Insekten dienen. Dank seiner Zylinderform kann der Köder gelegt oder aufgestellt werden.

- Wirkt gegen Ausfliegen.
- Manschettenrollen; 11 x 30 cm .
- Kann aufgestellt oder gehängt werden.
- Einfache Verwendung.

MOUCHE'CLAC Spender in Rollenform

M137

Dank seiner roten Streifen und Fliegensilhouetten werden die Fliegen angezogen und bleiben an dem mit Klebstoff versehenen Papier haften.



- Grosse Köderfläche : 0,3 x 10 Meter.
- Einfach zu verwenden, wird in der Nähe von Tageslichtquellen aufgehängt
- Ökologisch : ohne Insektizid.
- Ohne Risiko einer Gewöhnung.

Zweifache Wirkung : Reflektieren des Tageslichtes auf der spiegelnden Oberfläche des Köders und Verwendung von Fliegensilhouetten. Die Fliegen werden auf natürliche Weise angezogen und setzen sich nicht mehr rein zufällig auf diese Oberfläche !

- Der Klebstoff verschmutzt nicht und trocknet an der Luft nicht aus. Die Wirkung wird ausschliesslich durch Staubpartikel beeinträchtigt oder lässt nach, weil die Oberfläche mit Insekten gesättigt ist.
- Praktisch und geruchlos.
- Einheitlich : die roten Streifen bewirken eine einheitliche Fangkraft. Ohne diese Streifen würden sich die Fliegen ausschliesslich auf den Rändern des Papiers niederlassen.
- Wirkunsdauer : bis zur Sättigung oder bis zu 2 Monaten, je nach Staubvorkommen.

MOUCHE'CLAC Bänder

M426

M436 : 700 m - Band (Nachfüllung)

M142 : 500 m -Band (Nachfüllung)



Bei diesem System handelt es sich um eine Spule mit einem Klebeband und Montagezubehör. Sehr wirksam bei starkem Fliegenbefall und in

geschlossenen Räumen wie Melkeinrichtungen, Kälberboxen, Ziegenställen und Pferdeboxen.

- Praktisch, denn das System ist mit einer bequemen Kurbel versehen.
- Fangkapazität : bis zu 500 Fliegen pro Lfm des Klebebandes !
- Wird durch Wasserspritzer nicht in seiner Wirkung beeinträchtigt.
- Das Band (in der verwendeten Länge) alle 4 Tage erneuern (oder öfter falls es mit Fliegen gesättigt ist)

MOUCHE'CLAC 55

S114



Ein Sack, der die Fliegen eliminiert bevor sie un Gebäude eindringen, grosse Fangkapazität (5,5 Liter). Zieht Fliegen im Umkreis von 10 bis 20 Metern an.

- Wird mit 3 wasserlöslichen Beuteln geliefert (in einem Mal zu verwenden).
- Der Sack ist nachfüllbar indem man seine Unterseite und den Köder ersetzt.
- Der Köder ist auch bei tiefen Temperaturen wirksam.
- Nur im Freien zu verwenden.
- Für Viehzuchtbetriebe geeignet.

FOURMICLAC Pulver

I422



Ein Insektizid das gegen Ameisen, Flöhe, Wespen und Skorpione wirkt (1,25 % Cypermethrin). Kann gegen Wespen unter Dachziegeln eingesetzt werden.

- Mit Wasser verdünnbar.
- Der blosse Kontakt mit dem Pulver genügt um die Insekten zu vernichten.
- Radikal bei Ameisen ! Wird das Pulver direkt auf die Tiere verteilt, so werden auch die Artgenossen und damit die ganze Kolonie vernichtet.
- Kann zur Vorbeugung mit Saatgut vermengt werden.
- Wirkunsdauer : bis zu 3 Monate (ausser nach Auswaschen, z. Bsp. durch Regen).
- Einsatz : von März bis September.

ELEKTRISCHE INSEKTENFALLE

ELECTRO KILL 400
299 903

ELECTRO KILL 300
299 902



Insektenfalle Electro Kill

- Die Insekten werden durch Einsatz von ultraviolettem Licht angezogen
- Das Gitter vor den Leuchtröhren steht unter Strom.
- Beim Kontakt mit dem Gitter werden die Insekten rasch und auf hygienische Art getötet.
- Die toten Insekten werden in einem Auffangbehälter gesammelt.
- Gegen Parasiten.

Electro Kill 300 und Electro Kill 400 :

Anschluss : 230 V / 50 Hz - 2 Röhren zu 2 x 15 Watts - Wirkungsbereich bis zu bis 150 m² - Spannung : 4000 Volt - Masse L x H x T : 51 x 39 x 12 cm.