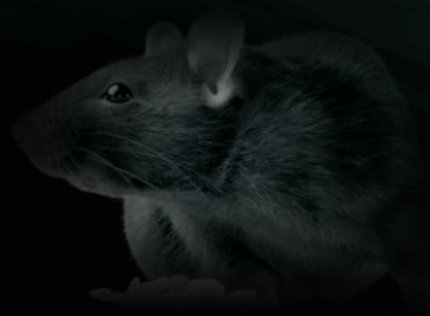


# acotec

control technologies

Professionelle Schädlingsbekämpfungsmittel  
Hygiene-, Material- und Vorratsschutz

Katalog  
2026/2027



INSEKTIZIDE RODENTIZIDE MONITORING GERÄTE



## *Beratung und Bestellung*

*Telefon: +49 7476-950073-0*

*Fax: +49 7476-950073-9*

*e-mail: [info@acotec-online.de](mailto:info@acotec-online.de)*

*Internet: [www.acotec-online.de](http://www.acotec-online.de)*



## Insektenbekämpfung

### Sprühdosens

#### - Selbstvernebler

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Aco.mat PY BIO 300 | S. 8  |
| Aco.mat PYR BIO S  | S. 8  |
| Aco.mat PY 150     | S. 9  |
| Aco.mat DVP 150    | S. 10 |
| Aco.mat DVP 300    | S. 10 |
| Aco.mat PP 150     | S. 10 |

### Sprühdosens

#### - mit Sprühkopf / -rohr

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Aco.spray SI PLUS     | S. 11 |
| Aco.spray PP 750      | S. 12 |
| Aco.spray PP 500      | S. 13 |
| Aco.spray CPF 400     | S. 13 |
| Aco.spray Wespen PLUS | S. 15 |

### Sprühdosens

|                  |      |
|------------------|------|
| Produktübersicht | S. 7 |
|------------------|------|

### Kaltnebelmittel

|                |       |
|----------------|-------|
| Aco.sol PY BIO | S. 18 |
| Aco.sol PY     | S. 18 |
| Aco.sol DVP    | S. 19 |
| Aco.sol PP     | S. 19 |
| Aco.sol PY-Z   | S. 22 |

### Heißnebelmittel

|                |       |
|----------------|-------|
| Aco.fog PY BIO | S. 20 |
| Aco.fog PY     | S. 20 |
| Aco.sol PY-Z   | S. 22 |

### Spritzmittel

#### - gebrauchsfertig

|                |       |
|----------------|-------|
| Aco.sol PY BIO | S. 18 |
| Aco.sol PY     | S. 18 |
| Aco.sol DVP    | S. 19 |
| Aco.sol PP     | S. 19 |

### Wespenbekämpfung

|                  |       |
|------------------|-------|
| Produktübersicht | S. 15 |
|------------------|-------|

### Gelköder zur

#### Schabenbekämpfung

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Blatta.gel IC         | S. 24 |
| Magnumgel Schaben IGR | S. 25 |
| Magnumgel Schaben     | S. 26 |

### Gelköder zur

#### Ameisenbekämpfung

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Lasa.gel AC           | S. 27 |
| Magnumgel Ameisen IGR | S. 28 |
| Magnumgel Ameisen     | S. 29 |

### Spritzmittel

#### - Konzentrate

|                  |       |
|------------------|-------|
| Aco.mix C 10 MC  | S. 30 |
| Aco.mix CyperCap | S. 30 |
| Aco.mix P 25 EC  | S. 31 |
| Aco.mix Delta    | S. 32 |
| Aco.mix PYR BIO  | S. 31 |

### Stäubemittel

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Aco.dust Delta  | S. 34 |
| Aco.dust Wespen | S. 34 |

### Bettwanzenprodukte

|                  |       |
|------------------|-------|
| Produktübersicht | S. 17 |
|------------------|-------|

## Monitoring-Systeme

### Für Lebensmittel- u.

#### Tabakmotten

|               |       |
|---------------|-------|
| Aco.trap LTM  | S. 36 |
| Trichterfalle | S. 37 |
| Monitor LM    | S. 37 |
| Monitor LMK   | S. 37 |

### Für Tabakkäfer

|             |       |
|-------------|-------|
| Aco.trap TK | S. 36 |
|-------------|-------|

### Für Kleidermotten

|             |       |
|-------------|-------|
| Aco.trap KM | S. 36 |
|-------------|-------|

### Für Fliegen und Obstfliegen

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Fenster-Fliegenfalle | S. 40 |
|----------------------|-------|

### Für Schaben u.

#### Silberfischchen

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| Aco.box S                         | S. 39 |
| Klebeflächen für Aco.box S        | S. 39 |
| Geotrap inPEST (Monitor S 1)      | S. 40 |
| Aco.box Supreme Detectable inPEST | S. 38 |

### Für Käfer, Schaben, Silberfischchen

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Aco.trap 3 Way inPEST | S. 38 |
|-----------------------|-------|

## Für Bio-Betriebe

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Aco.mat PY BIO 300 | S. 8  |
| Aco.mat PYR BIO S  | S. 8  |
| Aco.sol PY BIO     | S. 18 |
| Aco.fog PY BIO     | S. 20 |

Pheromon- und Klebefallen (siehe Monitoring-Systeme)

### Betriebsmittel Bioliste

|                  |         |
|------------------|---------|
| Produktübersicht | S. 6/16 |
|------------------|---------|

### Zulassungsnummern

|           |      |
|-----------|------|
| Übersicht | S. 4 |
|-----------|------|

## Stallhygiene

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Aco.spray SI PLUS | S. 11 |
| Aco.mix C 10 MC   | S. 30 |
| Aco.mix CyperCap  | S. 30 |
| Aco.mix P 25 EC   | S. 31 |
| Aco.mix PYR BIO   | S. 31 |

## Nagerbekämpfung

### Pastenköder

|               |       |
|---------------|-------|
| Rodo.fresh BF | S. 42 |
|---------------|-------|

### Köderblöcke

|                  |       |
|------------------|-------|
| Rodo.block BF 25 | S. 42 |
| Rodo.block DC    | S. 43 |

## Köderboxen + Geräte

### Köderboxen

|               |       |
|---------------|-------|
| Rodo.box MS 1 | S. 44 |
| Rodo.box ML 4 | S. 44 |
| Rodo.box RS 1 | S. 44 |

### Kaltnebelgerät




|                       |       |
|-----------------------|-------|
| pulsFOG Turbo ULV     | S. 45 |
| pulsFOG Turbo-MAX STD | S. 46 |

### Heißnebelgeräte

|                |       |
|----------------|-------|
| pulsFOG K-10-O | S. 46 |
|----------------|-------|

# Unsere zugelassenen Produkte in Deutschland, Österreich und der Schweiz zur Schädlingsbekämpfung

Stand März 2026

| Produkt               |  |  |  |
|-----------------------|---|--|---|
| <b>Insektizide</b>    |   |  |   |
| Aco.dust Delta        | DE-0003001-18   |  |   |
| Aco.dust Wespen       | N-117052  | N-117052   | CHZN7648  |
| Aco.fog PY            | N-105280  | N-105280   |   |
| Aco.fog PY BIO        | N-102837  | N-102837   |   |
| Aco.mat DVP 150       | N-102823  | N-102823   | CHZN5762  |
| Aco.mat DVP 300       | N-103345  | N-103345   | CHZN5762  |
| Aco.mat PP 150        | N-102825  | N-102825   |   |
| Aco.mat PY 150        | N-103339  | N-103339   |   |
| Aco.mat PY BIO 300    | N-102816  | N-102816   |   |
| Aco.mat PYR BIO S     | N-102819  | N-102819   |   |
| Aco.mix C 10 MC       | N-39430   | N-39430  |   |
| Aco.mix CyperCap      | N-90517   | N-90517  |   |
| Aco.mix Delta         | DE-0002722-18   | AT-0002463-0000  | CH-2022-0013  |
| Aco.mix P 25 EC       | N-102850  | N-102850   |   |
| Aco.mix PYR BIO       | N-102847  | N-102847   |   |
| Aco.sol DVP           | N-102843  | N-102843   |   |
| Aco.sol PP            | N-102845  | N-102845   | CHZN0972  |
| Aco.sol PY            | N-102839  | N-102839   | CHZN1032  |
| Aco.sol PY BIO        | N-102835  | N-102835   |   |
| Aco.sol PY-Z          | BVL 3141-62   |  |   |
| Aco.spray CPF 400     | N-102831  | N-102831   | CHZN1484  |
| Aco.spray PP 500      | N-114885  | N-114885   |   |
| Aco.spray PP 750      | N-102827  | N-102827   |   |
| Aco.spray SI PLUS     | N-80753   | N-80753  | CHZN3027  |
| Aco.spray Wespen PLUS | N-102833  | N-102833   | CHZN6520  |
| Blatta.gel IC         | DE-0008650-10   |  | CH-2017-0010  |
| Lasa.gel AC           | N-47854   | N-47854  | CHZN2980  |
| Magnumgel Ameisen     | DE-0010846-18   | AT-0010692-0000  | CH-2020-0024  |
| Magnumgel Ameisen IGR | DE-0013197-18   |  |   |
| Magnumgel Schaben     | DE-0011018-18   | AT-0010888-0000  | CH-2020-0025  |
| Magnumgel Schaben IGR | DE-0013198-18   |  |   |
| <b>Rodentizide</b>    |   |  |   |
| Rodo.block BF 25      | DE-0005218-14   |  |   |
| Rodo.block DC         | DE-0001377-14   |  |   |
| Rodo.fresh BF         | DE-0005188-14   |  |   |

# Schadinsektenbekämpfung



## Betriebsmittel für BIO-Betriebe

Betriebsmittel, die im biologischen Landbau bzw. in BIO-Betrieben eingesetzt werden, müssen den Bestimmungen der EU-Bio-Basisverordnung 2018/848 mit den Durchführungsbestimmungen entsprechen bzw. mit den Prinzipien des ökologischen Landbaus übereinstimmen.

|                   |                |  |   |
|-------------------|----------------|--|---|
| Aco.mat PYR BIO S | BAuA: N-102819 | 11,4 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext.<br>+ 0,5 g/kg Geraniol | Selbstvernebler-Automat (Sprühdose) zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben.       |
| Aco.mix PYR BIO   | BAuA: N-102847 | 30,5 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext.<br>+ 0,5 g/kg Geraniol | Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Motten, Fliegen, Käfern, Schaben etc. |

In der Betriebsmittelliste des Forschungsinstitutes für biologischen Landbau (FiBL) in Deutschland und/oder EASY-CERT (InfoXgen) in Österreich sind folgende acotec-Produkte gelistet:

| Handelsname        | Zul.Nr.        | Wirkstoff/Konzentration  |  |
|--------------------|----------------|--|--|
| Aco.mat PY BIO 300 | BAuA: N-102816 | 25,7 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext.<br>+ 0,5 g/kg Geraniol | Lager- und Verarbeitungsräume: Zur Leerraumbehandlung: Selbstvernebler-Automat (Sprühdose) zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben etc. Für die Anwendung auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.        |
| Aco.sol PY BIO     | BAuA: N-102835 | 5,3 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext.<br>+ 0,5 g/kg Geraniol  | Lager- und Verarbeitungsräume: Zur Leerraumbehandlung: Anwendungsfertiges Spritz- und Nebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben etc. Für die Anwendung auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben. |
| Aco.fog PY BIO     | BAuA: N-102837 | 10 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext.<br>+ 0,5 g/kg Geraniol   | Lager- und Verarbeitungsräume: Zur Leerraumbehandlung: Anwendungsfertiges Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie Motten, Käfern, Fliegen, Schaben etc. Für die Anwendung auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.         |

Eine Reihe von Bio-Verbänden erlauben in ihren Richtlinien

### a) Fraßködergele zur Schaben- und Ameisenbekämpfung

|               |                                  |                        |   |
|---------------|----------------------------------|------------------------|---|
| Blatta.gel IC | DE: 00008650-10<br>CH: 2017-0010 | 2,194%w/w Imidacloprid | Gebrauchsfertiger Gelköder zur Schabenbekämpfung in Räumen des Lebensmittel- und Hygienebereichs. |
| Lasa.gel AC   | BauA: N-47854                    | 1 g/kg Acetamiprid     | Gebrauchsfertiger Gelköder zur Ameisenbekämpfung in Räumen des Lebensmittel- und Hygienebereichs. |

### b) Fraßköder zur Nagerbekämpfung mit Antikoagulantien in verschleppungssicherer Formulierung

|                  |               |                      |   |
|------------------|---------------|----------------------|---|
| Rodo.fresh BF    | DE-0005188-14 | 0,0029% Brodifacoum  | Gebrauchsfertiger Pastenköder in Vliestütchen zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen. |
| Rodo.block BF 25 | DE-0005218-14 | 0,0029% Brodifacoum  | Gebrauchsfertiger Köderblock (ca. 20 g) zur Bekämpfung von Ratten und Mäusen.       |
| Rodo.block DC    | DE-0001377-14 | 0,05 g/kg Difenacoum | Gebrauchsfertiger Köderblock (80 g) zur Bekämpfung von Ratten.                      |

### c) Klebefallen für fliegende und kriechende Insekten (s. Rubrik Monitoring-Systeme)

# Sprühdosen - Übersicht



|                               | Normal Ventil | Überkopf Ventil | Sprühautomat | Raumverneblung | Flächenspray | Ritzen, Fugen | Hohlräume | Kanüle | Zusatzkanüle | Hohlrauminjektor 60 cm |
|-------------------------------|---------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|---------------|-----------|--------|--------------|------------------------|
| Aco.mat DVP 150               |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.mat DVP 300               |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.mat PP 150                |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.mat PY 150                |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.mat PY BIO 300            |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.mat PYR BIO S             |               | ●               | ●            | ●              |              |               |           |        | ●            |                        |
| Aco.spray CPF 400             |               | ●               |              |                | ●            | ●             |           | ●      | ●            |                        |
| Aco.spray PP 500              | ●             |                 |              |                | ●            | ●             |           |        | ●            |                        |
| Aco.spray PP 750              |               | ●               |              | ●              |              |               | ●         | ●      |              | ●                      |
| Aco.spray SI PLUS             | ●             |                 |              |                | ●            | ●             |           | ●      |              |                        |
| Aco.spray Wespen PLUS 150/400 |               | ●               |              |                |              |               | ●         | ●      |              |                        |
| Aco.spray Wespen PLUS 750     |               | ●               |              |                |              |               | ●         | ●      |              | ●                      |

## Aco.mat PY BIO 300

### Selbstvernebler

Automatische Raumverneblung zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Motten, Fliegen, Käfern, Schaben etc., auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

Aufgenommen in die Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL) und Österreich (InfoXgen) zur Behandlung von leeren Lagerräumen.

- Spontane Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Rascher Wirkstoffabbau
- Natur-Pyrethrum-Präparat
- Trockener und feinteiliger Nebel
- Mit zusätzlichem Sprührohr (Einsatz als Indikatorspray)
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)



- FiBL-Listung -  
- InfoXgen-Listung -

Aco.mat PY BIO 300 wird überwiegend eingesetzt gegen



Motten



Käfer





Fliegen



Schaben



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 25,7 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol  |
| <b>Dosierung:</b>                    | Flieg. Insekten: 1 Dose / 1.200 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 200 m <sup>3</sup>   |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 300 ml, 6 x 300 ml  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-102813 |

## Aco.mat PYR BIO S

### Selbstvernebler

Automatische Raumverneblung zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Motten, Fliegen, Käfern, Flöhe, Schaben etc., auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

Entspricht den EU-Rechtsvorschriften für den ökologischen Landbau  
- EU-Bio-Basisverordnung Nr. 2018/848.

- Spontane Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Rascher Wirkstoffabbau
- Natur-Pyrethrum-Präparat
- Trockener und feinteiliger Nebel
- Mit zusätzlichem Sprührohr (Einsatz als Indikatorspray)
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)



Aco.mat PYR BIO S wird überwiegend eingesetzt gegen



Motten



Käfer





Fliegen



Schaben



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 11,4 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol  |
| <b>Dosierung:</b>                    | Flieg. Insekten: 1 Dose / 250 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 50 m <sup>3</sup>  |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 150 ml, 6 x 150 ml  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-102819 |

## Aco.mat PY 150

## Selbstvernebler

Automatische Raumverneblung zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Motten, Flöhen, Schaben, Fliegen, Mücken, Käfern etc., auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

- Spontane Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Rascher Wirkstoffabbau
- Trockener und feinteiliger Nebel
- Mit zusätzlichem Sprührohr (Einsatz als Indicatorspray)
- Natur-Pyrethrum-Präparat mit Synergist
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.mat PY 150 wird überwiegend eingesetzt gegen



Motten



Flöhe



Schaben



Fliegen



Käfer

**Wirkstoff:** 9,4 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 50,3 g/kg Piperonylbutoxid + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** Flieg. Insekten: 1 Dose / 300 m<sup>3</sup>; Kriech. Insekten: 1 Dose / 50 m<sup>3</sup>

**VE:** 12 x 150 ml, 6 x 150 ml

**Registrierung/  
Zulassung:**   N-103339



## Aco.mat DVP 150 u. 300




### Selbstvernebler

Automatische Raumverneblung zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus-, Hygiene- und Materialschädlingen wie Motten, Käfern, Fliegen, Mücken, Milben, Schaben etc., auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

- Intensive Sofortwirkung
- Schnelle Wirkstoffverteilung
- Rascher Wirkstoffabbau
- Trockener und feinteiliger, schwebefähiger Nebel
- Resistenzvorbeugend
- Mit zusätzlichem Sprührohr
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.mat DVP wird überwiegend eingesetzt gegen



|                                      |  |   |   |
|--------------------------------------|--|---|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 20,8 g/kg 1R-trans-Phenothrin + 7,8 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol   |   |   |
| <b>Dosierung:</b>                    | Aco.mat DVP 150: Flieg. Ins.: 1 Dose / 600 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 100 m <sup>3</sup><br>Aco.mat DVP 300: Flieg. Ins.: 1 Dose / 1.200 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 200 m <sup>3</sup> |   |   |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 150 ml, 6 x 150 ml, 12 x 300 ml, 6 x 300 ml   |   |   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   |  | N-102823 (150 ml), N-103345 (300 ml)  CHZN5762 |

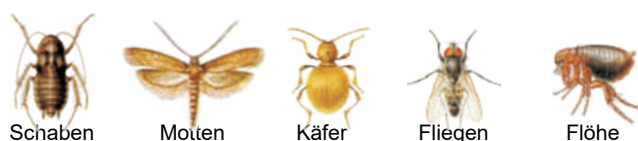
## Aco.mat PP 150



### Selbstvernebler

Automatische Raumverneblung zur Bekämpfung von Hygiene- und Materialschädlingen wie Schaben, Motten, Pelzkäfern, Messingkäfern, Fliegen, Mücken, Flöhe, Silberfischchen etc.

- Sofort- und Langzeitwirkung
- Heraustreibeffekt durch Natur-Pyrethrum
- Bestens geeignet für den Textilschutz
- Mit zusätzlichem Sprührohr
- Trockener und feinteiliger Nebel
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.mat PP 150 wird überwiegend eingesetzt gegen



|                                      |  |   |          |
|--------------------------------------|--|---|----------|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 21,1 g/kg Permethrin + 10,5 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol                 |   |          |
| <b>Dosierung:</b>                    | Aco.mat PP 150: Flieg. Ins.: 1 Dose / 600 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 100 m <sup>3</sup> |   |          |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 150 ml, 6 x 150 ml  |   |          |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |                       |  | N-102825 |



## Aco.spray SI PLUS

## Sprühdose mit Siliziumdioxid




Zur Bekämpfung von Bettwanzen, Vogelmilben, Taubenzecken, Käfern, Ameisen, Flöhen, Schaben, Silberfischchen u.a. kriechenden Schadinsekten.

- Wirkt biophysikalisch durch Dehydratation der Insekten
- Lange Wirkungsdauer und Schutz vor Neubefall
- Breites Wirkungsspektrum – keine Resistenzbildung
- Geeignet für alle sensiblen Bereiche
- Kein Stauben und gute Haftung auch auf vertikalen Flächen
- Einfache und schnelle Anwendung
- Mit zusätzlicher Kanüle für gezielte Anwendung

Aco.spray SI PLUS wird überwiegend eingesetzt gegen



Bettwanzen Milben Zecken Flöhe Käfer Schaben

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 30,0 g/kg Siliziumdioxid (NANO) + 2,0 g/kg Geraniol   |
| <b>Dosierung:</b>                    | nach Bedarf. 1 Dose reicht für ca. 60 lfm.  |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 500 ml, 6 x 500 ml   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-80753  CHZN3027 |



## Aco.spray PP 750

## Professionelles Hochdruckaerosol

Zur schnellen, nachhaltigen und sicheren Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene- und Materialschädlingen wie Schaben, Wespen, Messingkäfern, Pelzkäfern, Motten, Fliegen, Mücken, Flöhen, Silberfischchen.

- Schnelle Sofortwirkung – wochenlange Langzeitwirkung
- Hervorragend geeignet für die Wespenbekämpfung und zum Textilschutz
- Heraustreibeeffekt durch Natur-Pyrethrum
- Feinste Nebelverteilung in Hohlräumen
- Mit 60 cm langem Hohlrauminjektor (Drillingdüse), Powerjet-Sprühkopf und Sprühkanüle
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.spray PP 750 wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben



Wespen





Käfer



Motten



Fliegen

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 21,1 g/kg Permethrin + 10,5 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol   |
| <b>Dosierung:</b>                    | Flieg. Insekten: 1 Dose / 3.000 m <sup>3</sup> ; Kriech. Insekten: 1 Dose / 200 m <sup>2</sup>   |
| <b>VE:</b>                           | 6 x 750 ml, 3 x 750 ml   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-102827 |



Powerjet-Düse

Hohlrauminjektor, 60 cm



Sprührohr



## Aco.spray PP 500

### Profi-Sprühdose

Zur Bekämpfung von Haus-, Hygiene- und Materialschädlingen wie Schaben, Ameisen, Spinnen, Fliegen, Mücken, Motten, Flöhen, Messingkäfern, Pelzkäfern, Silberfischchen etc.

- Sofortwirkung mit Heraustreibeffekt und Langzeitwirkung
- Hervorragende Flächenbelegung
- Bestens geeignet als Umgebungsspray bei Flohbekämpfungen
- Mit zusätzlichem Sprührohr
- Sehr ergiebig

Aco.spray PP 500 wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben

Ameisen

Fliegen

Motten

Flöhe



**Wirkstoff:** 8,0 g/kg Permethrin + 1,0 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** nach Bedarf

**VE:** 12 x 500 ml, 6 x 500 ml

**Registrierung/  
Zulassung:**   N-114885

## Aco.spray CPF 400

### Profi-Sprühdose

Zur Bekämpfung von kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Schaben, Bettwanzen, Ameisen, Messingkäfern, Silberfischchen, Heimchen etc.

- Intensive Sofortwirkung – Langzeitwirkung bis zu 6 Wochen
- Feines Sprührohr zur punktgenauen Ritzen- und Fugenbehandlung
- Niedriger Sprühdruck zur rückschlagsfreien Anwendung
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.spray CPF 400 wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben

Bettwanzen

Ameisen


Käfer

Silberfischchen

**Wirkstoff:** 5,5 g/kg Cyphenothrin + 1,1 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** nach Bedarf

**VE:** 12 x 400 ml, 6 x 400 ml

**Registrierung/  
Zulassung:**   N-102831  CHZN1484





# Professionelle Wespenbekämpfungen mit acotec-Hochleistungs-aerosolen und Premium Stäubemittel





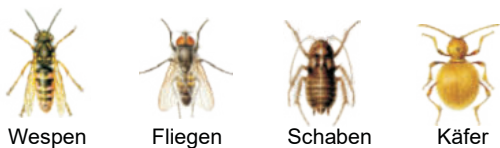
## Aco.spray Wespen PLUS

## Professionelles Insektenspray

Zur schnellen und sicheren Bekämpfung von Wespen, Asiatischen Hornissen und anderen Haus- und Hygieneschädlingen.

- Schnelle Sofortwirkung durch spezielle Wirkstoffkombination
- Langzeitwirkung des Sprühbelages
- Hoher Druck
- Feinste Nebelverteilung in Hohlräumen
- Langes Sprührohr zur gezielten Ausbringung
- Mit 60 cm langem Hohlrauminjektor (Drillingdüse), Powerjet-Sprühkopf und Sprühkanüle bei 750 ml
- Überkopfsprühen möglich (Kugelventil)

Aco.spray Wespen PLUS wird überwiegend eingesetzt gegen



Wespen

Fliegen

Schaben

Käfer

**Wirkstoff:** 3,7 g/kg Cyphenothrin + 5,6 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 29,7 g/kg Piperonylbutoxid + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** nach Bedarf

**VE:** 6 x 750 ml, 3 x 750 ml, 12 x 400 ml, 6 x 400 ml, 12 x 150 ml, 6 x 150 ml

**Registrierung/  
Zulassung:**   N-102833  CHZN6520



Wenn's BIO sein darf . . .

**acotec** ✓

. . . EU-BIO-VO konforme, FiBL und EASY-CERT  
gelistete Produkte für BIO-Betriebe . . .



Die Produkte wurden auf Basis folgender Richtlinien geprüft:  
EU-BIO-Verordnung Nr. 2018/848 + Nr. 2021/1165  
Bioland Deutschland, Demeter Deutschland, Naturland  
Deutschland, Gää Deutschland, BIO-Austria Standard

# ... speziell gegen Bettwanzen



## Aco.sol PY BIO

### Kaltnebel- und Spritzmittel

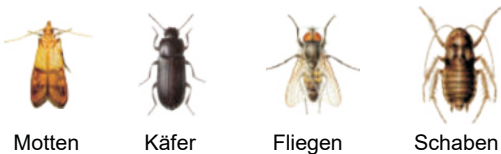
Gebrauchsfertiges Kaltnebel- und Spritzmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen, auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL) und Österreich (InfoXgen) zur Behandlung von leeren Räumen.

- Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Natur-Pyrethrum-Präparat
- Reine Kontaktwirkung
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel
- Kurze Lüftungszeiten



- FiBL-Listung -  
- InfoXgen-Listung -





Motten

Käfer

Fliegen

Schaben

**Wirkstoff:** 5,3 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol  
**Dosierung:** **Dosierung Nebelverfahren:** Fliegende Ins.: 1 l / 1.000 m<sup>3</sup>, Kriechende Ins.: 6 l / 1.000 m<sup>3</sup>; **Dosierung Spritzverfahren:** 20 ml / m<sup>2</sup>  
**VE:** 1 x 10 Liter Kanister  
**Registrierung/ Zulassung:**   N-102835

## Aco.sol PY

### Kaltnebel- und Spritzmittel

Gebrauchsfertiges Kaltnebel- und Spritzmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen, auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

- Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Natur-Pyrethrum-Präparat mit Synergist
- Reine Kontaktwirkung
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel
- Kurze Lüftungszeiten

Aco.sol PY wird überwiegend eingesetzt gegen






Motten

Käfer

Fliegen

Schaben

**Wirkstoff:** 5,3 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 34,6 g/kg Piperonylbutoxid + 0,5 g/kg Geraniol  
**Dosierung:** **Dosierung Nebelverfahren:** Fliegende Ins.: 1 l / 1.000 m<sup>3</sup>, Kriechende Ins.: 6 l / 1.000 m<sup>3</sup>; **Dosierung Spritzverfahren:** 20 ml / m<sup>2</sup>  
**VE:** 1 x 10 Liter Kanister  
**Registrierung/ Zulassung:**   N-102839  CHZN 1032



## Aco.sol DVP

## Kaltnebel- und Spritzmittel

Gebrauchsfertiges Kaltnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen, auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

- Intensive Sofortwirkung
- Schnelle Wirkstoffverteilung
- Wirkung durch Kontakt und über die Atmung der Insekten
- Resistenzvorbeugend
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel

Aco.sol DVP wird überwiegend eingesetzt gegen



Motten



Käfer



Fliegen



Milben



**Wirkstoff:** 8,7 g/kg 1R-trans-Phenothrin + 1,0 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** **Dosierung Nebelverfahren:** Fliegende Ins.: 1 l / 1.000 m<sup>3</sup>, Kriechende Ins.: 6 l / 1.000 m<sup>3</sup>; **Dosierung Spritzverfahren:** 20 ml / m<sup>2</sup>

**VE:** 1 x 10 Liter Kanister

**Registrierung/ Zulassung:**   N-102843

## Aco.sol PP

## Kaltnebel- und Spritzmittel

Gebrauchsfertiges Kaltnebel- und Spritzmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene- und Materialschädlingen.

- Sofort- und Langzeitwirkung
- Heraustreibeffekt durch Natur-Pyrethrum
- Reine Kontaktwirkung
- Hervorragend geeignet zur Wespenbekämpfung und zum Textilschutz
- Geruchsarme Lösungsmittel

Aco.sol PP wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben



Wespen



Motten



Käfer





Ameisen



**Wirkstoff:** 10,0 g/kg Permethrin + 1,3 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 5,0 g/kg Piperonylbutoxid + 0,5 g/kg Geraniol

**Dosierung:** **Dosierung Nebelverfahren:** Fliegende Ins.: 1 l / 1.000 m<sup>3</sup>, Kriechende Ins.: 6 l / 1.000 m<sup>3</sup>; **Dosierung Spritzverfahren:** 20 ml / m<sup>2</sup>

**VE:** 1 x 10 Liter Kanister

**Registrierung/ Zulassung:**   N-102845  CHZN 0972

## Aco.fog PY BIO

### Heißnebelmittel

Gebrauchsfertiges Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen, auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

Aufgenommen in die Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL) und Österreich (InfoXgen) zur Behandlung von leeren Räumen.

- Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Natur-Pyrethrum-Präparat
- Reine Kontaktwirkung
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel
- Kurze Lüftungszeiten
- Hohe Wirkstoffkonzentration – geringer Mittelaufwand





- FiBL-Listung -  
- InfoXgen-Listung -



Aco.fog PY BIO wird überwiegend eingesetzt gegen



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 10,0 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol  |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Dosierung:</b> Fliegende Ins.: 0,5 l / 1.000 m <sup>3</sup> , Kriechende Ins.: 3 l / 1.000 m <sup>3</sup>   |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 10 Liter Kanister  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-102837 |

## Aco.fog PY



### Heißnebelmittel

Gebrauchsfertiges Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Hygiene-, Material- und Vorratsschädlingen, auch in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben.

- Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Natur-Pyrethrum-Präparat mit Synergist
- Reine Kontaktwirkung
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel
- Kurze Lüftungszeiten
- Hohe Wirkstoffkonzentration – geringer Mittelaufwand

Aco.fog PY wird überwiegend eingesetzt gegen



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 10,0 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 60,0 g/kg Piperonylbutoxid + 0,5 g/kg Geraniol   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Dosierung:</b> Fliegende Ins.: 0,5 l / 1.000 m <sup>3</sup> , Kriechende Ins.: 3 l / 1.000 m <sup>3</sup>   |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 10 Liter Kanister  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |   N-105280 |





## Aco.sol PY- Z

## Kalt- und Heißnebelmittel

Gebrauchsfertiges Kalt- und Heißnebelmittel zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Schadinsekten in Vorratslagern, Schüttlagern, Silos, Mühlen und in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben. Zugelassen gem. PflSchG. zur Bekämpfung von vorratsschädlichen Insekten (Käfer und Motten) in Mühlen und Speichern.

Pflanzliche Vorräte der nachfolgend genannten Kulturen dürfen offen zugegen sein: Getreide, Getreideerzeugnisse, Verarbeitungsprodukte von Ölsaaten, Trockenobst und Schalenobst (z.B. Nüsse, Mandeln), Tabak (Roh- und Schnitttabak). Eine Abdeckung mit Folien ist nicht erforderlich.

- Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Natur-Pyrethrum-Präparat mit Synergist
- Bei Motten bis zu 10 Anwendungen möglich
- Als Kalt- und Heißnebelmittel einsetzbar
- Rascher Wirkstoffabbau
- Geruchsarme Lösungsmittel
- Kurze Lüftungszeiten

Aco.sol PY-Z wird überwiegend eingesetzt gegen




Motten



Käfer



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 4,0 g/l Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 22,0 g/l Piperonylbutoxid   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Dosierung Nebelverfahren:</b> Fliegende Ins.: 100 ml / 100 m <sup>3</sup> , Kriechende Ins.: 600 ml / 100 m <sup>3</sup> |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 10 Liter Kanister   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  BVL 3141-62                             |



## acotec-Produkte

- ... für die Lebensmittelherstellung
- ... für BIO-Betriebe
- ... für Vorratslager
- ... für Materiallager
- ... für den Hygienebereich





## Blatta.gel IC

## Gelköder zur Schabenbekämpfung

Gegen Deutsche und Orientalische Schaben.

- Attraktive Lockstoffe – spontane Köderannahme
- Besonders geeignet für die Anwendung in Privathaushalten, Wohnkellern, öffentlichen Gebäuden, Gemeinschaftszentren, Kinos, Kirchen, Handelsräumen, Hotels, Restaurants, Schule, Kindergärten, Krankenhäusern, Altersheimen, Pflegeeinrichtungen, öffentlichen Bädern, Transportmitteln (Schiffen, Zügen, Flugzeugen), Lagerräumen, Industriegebäuden etc.
- Rasch einsetzende Wirkung
- Lange Köderhaltbarkeit
- Sparsam im Verbrauch
- Gute Haftung auch auf vertikalen Flächen




|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 2,194% w/w Imidacloprid  |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Deutsche Schaben / Orientalische Schaben:</b>   |
|                                      | <b>Leichter Befall:</b> 0,1 g/m <sup>2</sup> / 0,2 g/m <sup>2</sup>  |
|                                      | <b>Schwerer Befall:</b> 0,2 g/m <sup>2</sup> / 0,3 g/m <sup>2</sup>  |
|                                      | 1 Tropfen mit einem Durchmesser von 5 mm entspricht 0,1 g.   |
| <b>VE:</b>                           | 6 x 35 g   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  DE-0008650-10  CH-2017-0010 |



## Magnumgel Schaben IGR Gelköder zur Schabenbekämpfung

Gegen Deutsche, Orientalische und Amerikanische Schaben.

- Enthält den Wachstumsregulator S-Methopren
- S-Methopren verhindert die normale Entwicklung von Larven zu adulten Schaben, reduziert die Bildung von Ootheken und unterbindet das Schlüpfen eines Großteils der Nymphen
- Reduzierte Anwendungshäufigkeit durch adultizide und ovizide Wirkung
- Wirkstoff wird von Schaben durch eine neue Technologie der „versteckten Beimischung“ nicht erkannt - dadurch allerhöchste Wirksamkeit
- Starke Lockwirkung – spontane Köderannahme
- Hochwirksames Schabengel mit schnell einsetzender Wirkung
- Bestens geeignet für alle sensiblen Bereiche wie Haushalte, Lebensmittelbetriebe, Schulen, Krankenhäuser etc.
- Verstärkt appetitanregend durch spezielle Lebensmittelkombination
- Hygroskopisch - nimmt Feuchtigkeit aus der Umgebung auf
- Relativ geringe Gewichtsverluste auch bei hohen Temperaturen
- Ködermatrix bleibt lange frisch und attraktiv
- Hohe Haftkraft auf vertikalen und horizontalen Flächen
- Mit Bitrex gegen versehentliche Aufnahme

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 2,15% Imidacloprid + 0,5% S-Methopren   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Deutsche Schabe: Geringer Befall:</b> 0,12 g / m <sup>2</sup> (3 Gelpunkte); <b>starker Befall:</b> 0,16 g / m <sup>2</sup> (4 Gelpunkte); <b>Orientalische und Amerikanische Schabe: Geringer Befall:</b> 0,16 g / m <sup>2</sup> (4 Gelpunkte); <b>starker Befall:</b> 0,24 g / m <sup>2</sup> (6 Gelpunkte) |
| <b>VE:</b>                           | 12 x 30 g, 4 x 30 g   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  DE-0013198-18   |



## Magnumgel Schaben

## Gelköder zur Schabenbekämpfung

Gegen Deutsche, Orientalische und Amerikanische Schaben.

- Hochwirksames Schabengel mit schnell einsetzender Wirkung
- Starke Lockwirkung – spontane Köderannahme
- Bestens geeignet für alle sensiblen Bereiche wie Haushalte, Lebensmittelbetriebe, Schulen, Krankenhäuser etc.
- Verstärkt appetitanregend durch spezielle Lebensmittelkombination
- Hygroskopisch – nimmt Feuchtigkeit aus der Umgebung auf
- Relativ geringe Gewichtsverluste auch bei hohen Temperaturen
- Ködermatrix bleibt lange frisch und attraktiv
- Hohe Haftkraft auf vertikalen und horizontalen Flächen
- Mit Bitrex gegen versehentliche Aufnahme

**Wirkstoff:** 2,15% Imidacloprid

**Dosierung:** **Deutsche Schabe:** 0,12 - 0,16 g / m<sup>2</sup> (3 - 4 Gelpunkte); **Orientalische und Amerikanische Schabe:** 0,16 - 0,24 g / m<sup>2</sup> (4 - 6 Gelpunkte)

**VE:** 12 x 40 g, 4 x 40 g

**Registrierung/  
Zulassung:**



DE-0011018-18



AT-0010888-0000



CH-2020-0025






## Lasa.gel AC

## Gelköder zur Ameisenbekämpfung

Gegen Haus- und Gartenameisen (Schwarze Wegameise, Argentinische Ameise, Gemeine Rasenameise und Schwarze Weichameise).

- Spontane Köderannahme durch besondere Lockstoffe
- Transparentes Gel mit attraktiver Konsistenz
- Kleine Gelpunkte haften auch auf vertikalen Flächen
- Sichere Köderweitergabe und Abtötung der gesamten Kolonie
- Sparsam im Verbrauch
- Bestens geeignet für alle sensiblen Bereiche wie Haushalte, Lebensmittelbetriebe, Schulen, Krankenhäuser etc.
- Zur Anwendung in Räumen und auf Terrassen
- Auch für zuckerfressende Ameisen geeignet



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 1,0 g/kg Acetamidrid   |
| <b>Dosierung:</b>                   | <b>Dosierung im Innenraum ohne Köderboxen:</b> 5 Tropfen von 0,1 g (Erbsengröße) in Abständen von 2 bis 5 cm platzieren. <b>Dosierung im Außenbereich ohne Köderboxen:</b> 2 bis 4 Tropfen von 0,5 g (Haselnussgröße) vor die Eingänge des Nestes platzieren. <b>Dosierung im Innenbereich mit Köderboxen:</b> 1 bis 2 Boxen auf der Ameisenstraße aufstellen, für den Schutz von 10 m <sup>2</sup> . <b>Dosierung im Außenbereich mit Köderboxen:</b> 1 Box vor den Eingang im Bereich des Nestes |
| <b>VE:</b>                          | 12 x 35 g, 4 x 35 g  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-47854  CHZN 2980   |



## Ausbringkolben

## für Gelköder Kartuschen

**Passend für:** Magnumgele Schaben, Magnumgele Ameisen, Blatta.gel IC und Lasa.gel AC


**VE:** Stückweise



## Magnumgel Ameisen IGR Gelköder zur Ameisenbekämpfung

Gegen Argentinische Ameisen und Schwarze Wegameisen.

- Enthält den Wachstumsregulator S-Methopren
- S-Methopren verhindert die normale Entwicklung von Larven und Puppen zu adulten Ameisen, setzt die Fruchtbarkeit der Königinnen herab und garantiert somit eine sichere Abtötung der gesamten Kolonie
- Reduzierte Anwendungshäufigkeit durch adultizide und ovizide Wirkung
- Wirkstoff wird von Ameisen durch eine neue Technologie der „versteckten Beimischung“ nicht erkannt - dadurch allerhöchste Wirksamkeit
- Starke Lockwirkung – spontane Köderaufnahme
- Bestens geeignet für alle sensiblen Bereiche wie Haushalte, Lebensmittelbetriebe, Schulen, Krankenhäuser etc.
- Hohe Attraktivität durch optimale Kombination von Zucker und Proteinen
- Von Ameisen bevorzugte Konsistenz der Ködermatrix
- Hygroskopisch - nimmt Feuchtigkeit aus der Umgebung auf
- Ködermatrix bleibt lange frisch und attraktiv
- Bevorzugte Köderaufnahme und Weitergabe des Köders an die Artgenossen im Nest
- Hohe Haftkraft auf vertikalen und horizontalen Flächen
- Transparent und unauffällig
- Mit Bitrex gegen versehentliche Aufnahme

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 0,01% Imidacloprid + 0,08% S-Methopren  |
| <b>Dosierung:</b>                   | 0,2 - 0,6 g / m <sup>2</sup> = 1 - 3 Gelpunkte / m <sup>2</sup> (1 Gelpunkt = 1 Linie von 3 cm Länge = 0,2 g des Gelköders) |
| <b>VE:</b>                          | 12 x 40 g, 4 x 40 g   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |  DE-0013197-18                           |






## Magnumgel Ameisen

## Gelköder zur Ameisenbekämpfung

Gegen Pharaoameisen, Argentinische Ameisen und Schwarze Wegameisen.

- Starke Lockwirkung – spontane Köderannahme
- Bestens geeignet für alle sensiblen Bereiche wie Haushalte, Lebensmittelbetriebe, Schulen, Krankenhäuser etc.
- Hohe Attraktivität durch optimale Kombination von Zucker und Proteinen
- Von Ameisen bevorzugte Konsistenz der Ködermatrix
- Hygroskopisch - nimmt Feuchtigkeit aus der Umgebung auf
- Ködermatrix bleibt lange frisch und attraktiv
- Abtötung der gesamten Kolonie durch bevorzugte Köderaufnahme und Weitergabe des Köders an die Artgenossen im Nest
- Hohe Haftkraft auf vertikalen und horizontalen Flächen
- Transparent und unauffällig
- Mit Bitrex gegen versehentliche Aufnahme

|                                     |   |   |  |
|-------------------------------------|---|---|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 0,01% Imidacloprid  |   |  |
| <b>Dosierung:</b>                   | 0,2 g / m <sup>2</sup> (1 Gelpunkt = 1 Linie von 3 cm Länge = 0,2 g des Gelköders)              |   |  |
| <b>VE:</b>                          | 12 x 40 g, 4 x 40 g   |   |  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |  DE-0010846-18 |  AT-0010692-0000 |  CH-2020-0024 |



## Aco.mix C 10 MC Mikroverkapseltes Suspensionskonzentrat

Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von kriechenden Haus-, Hygiene- und Materialschädlingen, insbesondere Schaben, Bettwanzen, Silberfischchen, Ameisen, Käfern, Flöhen, Fliegen etc.

- Hervorragende Langzeitwirkung auf glatten und porösen Flächen
- Wirkt als Kontakt- und Fraßgift
- Schnelle Wirkung im Vergleich zu anderen Kapselsuspensionen
- Langzeitwirkung bis zu 3 Monaten
- Wässrige Suspension - geruchsarm
- Für sensible Bereiche geeignet

Aco.mix C 10 MC wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben



Ameisen



Käfer





Fliegen



Bettwanzen



Silberfischchen

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 100 g/l Cyphenothrin, mikroverkapselt   |
| <b>Dosierung:</b>                   | 1 - 2 %ige Verdünnung, 20 - 100 ml Spritzbrühe / m <sup>2</sup>   |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 0,5 l   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-39430 |



## Aco.mix CyperCap Mikroverkapseltes Suspensionskonzentrat

Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von kriechenden und fliegenden Haus-, Hygiene- und Materialschädlingen, insbesondere Schaben, Bettwanzen, Silberfischchen, Ameisen, Käfern, Flöhen, Fliegen, Spinnen, Motten etc.

- Hervorragende Langzeitwirkung bis zu 6 Monate auf glatten und porösen Flächen
- Wirkt als Kontakt- und Fraßgift
- Wässrige Suspension- geruchslos
- Für sensible Bereiche geeignet

Aco.mix CyperCap wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben



Bettwanzen



Käfer





Fliegen



Ameisen



Flöhe

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 90 g/l Cypermethrin, mikroverkapselt  |
| <b>Dosierung:</b>                   | 2,5 %ige Verdünnung, 20 - 100 ml Spritzbrühe / m <sup>2</sup>   |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 0,5 l   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-90517 |



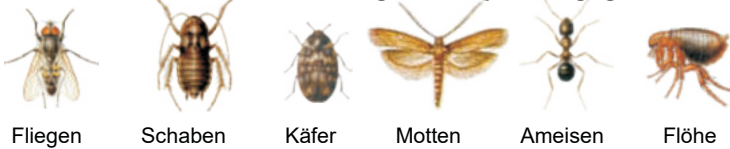
## Aco.mix P 25 EC

### Emulsionskonzentrat



Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von Hygiene- und Materialschädlingen wie Fliegen, Schaben, Käfern (z.B. Getreideschimmelkäfer), Motten, Ameisen, Flöhen, Läusen, Spinnen, Silberfischchen etc.

- Ausgeprägte Langzeitwirkung bis zu 8 Wochen
- Bestens geeignet zur Bekämpfung von Textilschädlingen (fraßabweisend)
- Milde und geruchsarme Lösemittel (keine Aromaten)

Aco.mix P 25 EC wird überwiegend eingesetzt gegen



Fliegen Schaben Käfer Motten Ameisen Flöhe

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 183,5 g/kg Permethrin + 44,1 g/kg Piperonylbutoxid + 0,95 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol   |
| <b>Dosierung:</b>                   | 1 - 2 %ige Verdünnung, 20 - 100 ml Spritzbrühe / m <sup>2</sup>  |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 0,5 l  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-102850 |



## Aco.mix PYR BIO

### Emulsionskonzentrat

Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von fliegenden und kriechenden Haus- und Hygieneschädlingen wie Motten, Fliegen, Käfern, Schaben etc. Zur Anwendung in Lebensmittel verarbeitenden Betrieben oder sensiblen Räumen wie Wohnungen, Schulen, Kindergärten etc.



Entspricht den Prinzipien des ökologischen Landbau- EU-Bio-VO Nr. 2018/848.

- Spontane Sofortwirkung und starker Heraustreibeffekt
- Rascher Wirkstoffabbau – geringes Rückstandsrisiko
- Milde und geruchsarme Lösemittel
- Natur-Pyrethrum-Präparat
- Im Wohn- und Lebensmittelbereich einsetzbar

Aco.mix PYR BIO wird überwiegend eingesetzt gegen



Fliegen Schaben Käfer Motten Ameisen

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 30,5 g/kg Chrysanthemum-cinerariaefolium-Ext. + 0,5 g/kg Geraniol  |
| <b>Dosierung:</b>                   | 3 - 4 %ige Verdünnung mit Wasser; 2%ig als Beschleunigerzusatz zu anderen Spritzmittelpräparaten; 20 - 100 ml Spritzbrühe / m <sup>2</sup>                                       |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 0,5 l  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-102847 |



## Aco.mix Delta

## Wässriges Suspensionskonzentrat (SC)

Spritzmittelkonzentrat zur Bekämpfung von Insekten wie Schaben und Ameisen im Innenbereich zur Anwendung in Lebensmittel- und Hygienebereichen wie z.B. Lebensmittel verarbeitende Betriebe, Kantinen, Restaurants, Bars, Hotels, Öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Wohnungen etc. Für den berufsmäßigen Verwender.

- Auf Wasserbasis
- Gute Sofortwirkung
- Ausgezeichnete Langzeitwirkung bis zu Monaten
- Wässrige Suspension - geruchslos
- Für Anwendungen im Innenbereich
- Sehr gute Wirkung auf glatten und porösen Oberflächen

### Aco.mix Delta wird eingesetzt gegen






Schaben



Ameisen



|                                     |   |   |  |
|-------------------------------------|---|---|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 25 g/l (2,5%) Deltamethrin  |   |  |
| <b>Dosierung:</b>                   | 1 %ige Verdünnung; pro 20 m <sup>2</sup> zu behandelnder Fläche 1 Liter verdünnte Lösung in Streifen von 10 cm Breite |   |  |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 0,5 l   |   |  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |  DE-0002722-18                     |  AT-0002463-0000 |  CH-2022-0013 |

# acotec



## Aco.dust Wespen

Premium Profi-Stäubemittel zur Bekämpfung von Wespen, Asiatische Hornissen und anderen fliegenden und kriechenden Schadinsekten wie z.B. Ameisen, Schaben etc. Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich.

- Premium Stäubemittel
- Hoher Wirkstoffanteil
- Geringe Dosierung pro Nest
- Schnell einsetzende Wirkung
- Sehr gute Wirkungsdauer
- Lichtstabile Formulierung
- Für Ausbringung mit Teleskop-Lanzen (z.B. Birchmeier, Gaspot) geeignet
- Ideal zur Hohlräumbehandlung schwer erreichbarer Wespennester
- Zuverlässige Wirkung



Wirkstoff:

10 g/kg Cypermethrin + 2 g/kg Geraniol

Dosierung:

Wespennester: 25 g, große Nester 50 g

Asiatische Hornissen: nach Bedarf

Ameisen, Schaben etc.: ca. 5-10 g/qm Pulver in Fugen und Ritzen, Schlupfwinkel und auf Laufstraßen ausbringen.

Registrierung / Zulassung:



N-117052



CHZN7648

## Aco.dust Wespen

## Premium Profi Stäubemittel (DP)

Stäubemittel zur Bekämpfung von Wespen, Asiatischen Hornissen und anderen fliegenden und kriechenden Insekten wie Ameisen, Silberfischchen, Schaben etc. Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich von Gebäuden. Ideal zur Hohlraumbehandlung schwer erreichbarer Wespennester und Schädlingsverstecken.

- Premium Stäubemittel mit hohem Wirkstoffanteil
- Für die professionelle Wespenbekämpfung konzipiert
- Schnell einsetzende Wirkung, sehr gute Wirkungsdauer
- Lichtstabile Formulierung
- Geringe Dosierung pro Nest

Aco.dust Wespen wird überwiegend eingesetzt gegen



Wespen



Asiatische Hornissen



Ameisen






Silberfischchen



Schaben



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 10,0 g/kg Cypermethrin + 2,0 g/kg Geraniol  |
| <b>Dosierung:</b>                   | Wespennester: 25 g, große Nester bis 50 g/Nest<br>Asiatische Hornissen: nach Bedarf<br>Ameisen, Schaben etc.: ca. 5-10 g/m <sup>2</sup> Pulver in Fugen und Ritzen, Schlupfwinkel und Laufstraßen ausbringen  |
| <b>VE:</b>                          | 1 x 5 kg  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |   N-117052  CHZN7648 |

## Aco.dust Delta

## Stäubemittel (DP)

Stäubemittel zur Bekämpfung von kriechenden Insekten wie Schaben, Spinnen und Bettwanzen im Innenbereich, Ameisen im Innen- und Außenbereich (Ameisennester). Für die Anwendungen in Lebensmittel- und Hygienebereichen wie z.B. Lebensmittel verarbeitende Betriebe, Kantinen, Restaurants, Bars, Hotels, öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Wohnungen, Häuser, gewerblichen und landwirtschaftlichen Innen- und Lagerräumen etc.

- Ausgezeichnete Langzeitwirkung
- Hervorragende Wirksamkeit
- Kosteneffizient – 1 kg ausreichend für bis zu 500 (!) Ameisennester)
- Geruchsarm
- Für Anwendungen im Innen- und Außenbereich

Aco.dust Delta wird überwiegend eingesetzt gegen



Schaben



Ameisen




Spinnen



Bettwanzen



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                   | 0,51 g/kg (0,051%) Deltamethrin  |
| <b>Dosierung:</b>                   | <b>Anwendung in Innerräumen:</b> 20 g/m <sup>2</sup> , <b>in Außenbereichen:</b> 2 g/m <sup>2</sup> bei Ameisennestern |
| <b>VE:</b>                          | 8 x 1 kg, 1 x 1 kg   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung</b> |  DE-0003001-18                      |

# Monitoring



## Aco.trap

Die Insektenfalle Aco.trap ist eine Klebefalle und wird mit einem austauschbaren Pheromon bestückt. Pheromone gegen Lebensmittelmotten, Tabakmotten, Kleidermotten und Tabakkäfer stehen zur Verfügung.

- Fängt männliche Mottenfalter – unterbricht den Entwicklungszyklus
- Hervorragende Fängigkeit
- Pheromon ist austauschbar
- In verschiedenen Positionen einsetzbar
- UV beständige Klebefläche mit extremen Adhäsionseigenschaften
- Leim ist auch nach Monaten noch aktiv



## Aco.trap LTM

### Für Lebensmittel- und Tabakmotten

**Wirkstoff:** Pheromon (Wirkung 6 Wochen)  
**Dosierung:** 1 - 2 Fallen je 100 m<sup>2</sup>  
**VE:** 1 x 100 Stück inklusive Pheromon, 1 x 10 Stück inklusive Pheromon, **Ersatzpheromon LTM:** 1 x 100 Stück, 1 x 10 Stück



## Aco.trap TK

### Für Tabakkäfer

**Wirkstoff:** Pheromon (Wirkung 6 Wochen)  
**Dosierung:** 1 - 2 Fallen je 100 m<sup>2</sup>  
**VE:** 1 x 10 Stück inklusive Pheromon, **Ersatzpheromon TK:** 1 x 10 Stück



## Aco.trap KM

### Für Kleidermotten

**Wirkstoff:** Pheromon (Wirkung 6 Wochen)  
**Dosierung:** 1 - 2 Fallen je 100 m<sup>2</sup>  
**VE:** 1 x 10 Stück inklusive Pheromon, **Ersatzpheromon KM:** 1 x 10 Stück



Weitere Pheromone auf Anfrage.

## Monitor LM

## Für Lebensmittelmotten

### Klebefalle für Lebensmittelmotten.

- Fängt männliche Mottenfalter – unterbricht den Entwicklungszyklus
- Einfache und effiziente Anwendung
- Im Leim integriertes Pheromon (Wirkung ca. 6 Wochen)
- Kann als Streifen aufgehängt oder in Zeltform aufgestellt werden
- Hervorragende Fängigkeit



|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b> | Giftfreier Leim mit integriertem Pheromon |
| <b>Maße:</b>      | 18 x 7,5 cm                               |
| <b>VE:</b>        | 20 x 1 Stück                              |

## Monitor LMK

## Für Lebensmittelmotten

### Klebefalle für Lebensmittelmotten.

- Fängt männliche Mottenfalter – unterbricht den Entwicklungszyklus
- Einfache und effiziente Anwendung
- Im Leim integriertes Pheromon (Wirkung ca. 6 Wochen)
- Mit Stanzloch zum Aufhängen an vertikalen Flächen
- Hervorragende Fängigkeit

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b> | Giftfreier Leim mit integriertem Pheromon |
| <b>Maße:</b>      | 19 x 4,5 cm                               |
| <b>VE:</b>        | 20 x 1 Stück                              |



## Trichterfalle

## Für Lebensmittelmotten

Hochwertige Kunststoff-Trichterfalle zum Aufhängen oder Aufstellen. Besonders geeignet für Räume, in denen Klebefallen aufgrund von Staub oder Feuchtigkeit nicht eingesetzt werden können.

- Einfache und effiziente Anwendung
- Besonders für staubige Bereiche geeignet
- Lange Lebensdauer der Falle
- Pheromon wirkt ca. 6 Wochen
- Hervorragende Fängigkeit

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b> | Pheromon im Plastiktrichter  |
| <b>Maße:</b>      | 24 x 17 cm   |
| <b>VE:</b>        | 1 x 10 Stück ohne Pheromon, <b>Pheromon LTM:</b> 1 x 100 Stück, 1 x 10 Stück |



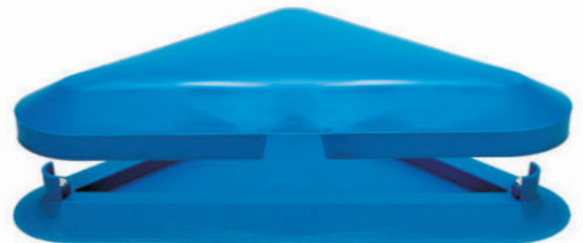
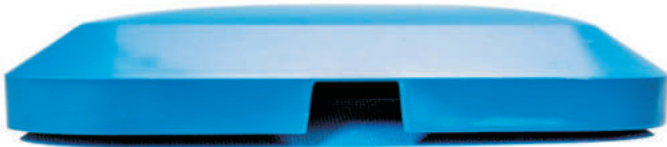
## Aco.box Supreme Detectable inPEST

Für Käfer, Schaben

Stabile Polypropylen-Kunststofffalle für kriechende Schädlinge.

- Das Material der Falle beinhaltet feinste magnetische Metallpartikel
- Erfüllt höchste Anforderungen der Nahrungsmittelindustrie
- Falle kann durch Metalldetektor gescannt werden
- Auffindbar (detectable)
- Werkzeuglos zu öffnen und schließen durch extra starke Magnete
- Rauhe Rampe ermöglicht optimalen Zugang der Insekten zur Falle
- Falle liegt sehr plan auf
- Bestückbar durch Aco.trap 3 Way inPEST

**Maße der Box:** 19,0 x 12,0 x 2,7 cm  
**VE:** 1 x 10 Fallen (unbestückt) im Karton



## Aco.trap 3 Way inPEST

Für Käfer, Schaben, Silberfischchen

Stabile Pappfalle mit Multi-Pheromon- und Lockstofftablette.

- Bestückt durch Multi-Pheromon für 5 Käferarten und Lockstofftablette für Schaben und Silberfischchen
- Für Reismehlkäfer, Tabakkäfer, Korn-, Reis- und Maiskäfer
- Öffnungen an allen Seiten für bestmöglichen Zugang der Insekten
- Gute Kontrollierbarkeit
- Als Kit für Aco.box Supreme Detectable inPEST oder als selbständige Falle verwendbar



**Wirkstoff:** Pheromon (Wirkung 8 Wochen)  
**Maße:** 14,5 x 11,1 x 2,0 cm  
**VE:** 10 x 2 Stück im Karton



## Aco.box S

## Für Schaben und Silberfischchen

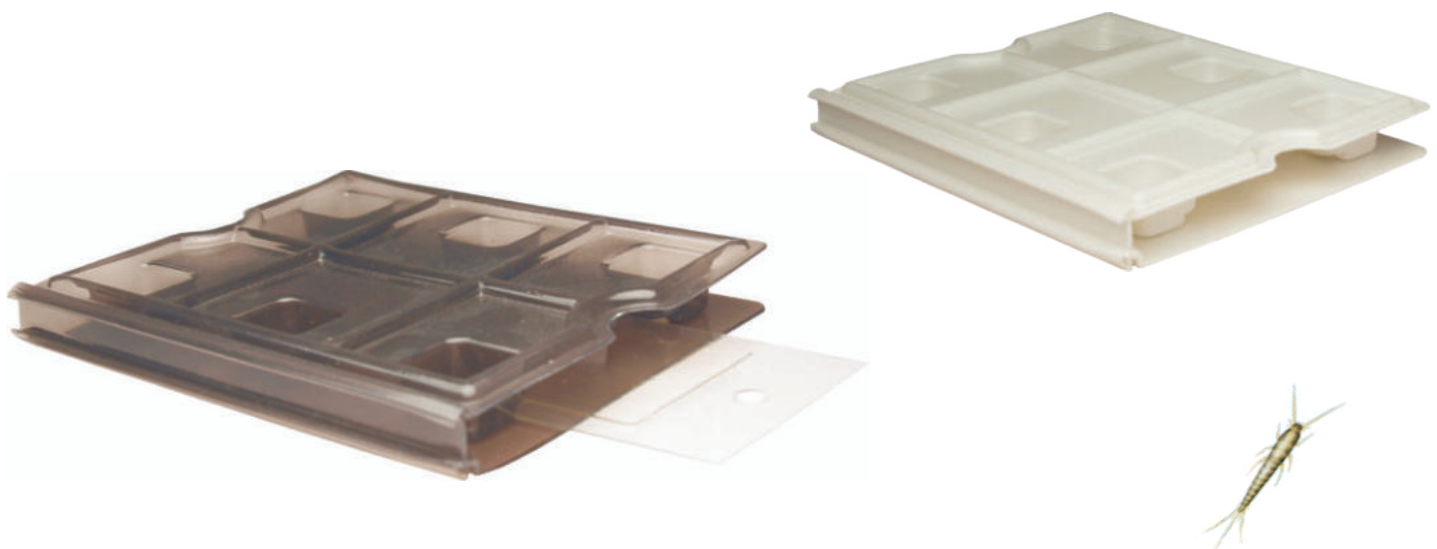
Aco.box S ist eine Kunststoff-Klebefalle für kriechende Schädlinge. Falle und Klebeflächen sind separat lieferbar.

- Besonders geeignet für Nassbereiche
- In braun / transluzent (Sichtkontrolle) und weiß erhältlich
- Wasserfest, stabil, langlebig
- Schnelle Bestückung durch „Scheckkartensystem“
- „Spritzschutz“ auf einer Längsseite
- Klebefläche schließt bündig mit der Falle ab



**Maße der Box:** 10 x 11,5 x 1,5 cm

**VE:** Aco.box S (ohne Klebeflächen) braun / transluzent oder weiß, 1 x 100 Stück, 1 x 20 Stück



## Klebeflächen

## Für Schaben und Silberfischchen

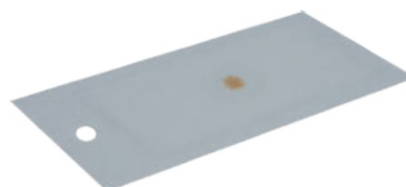
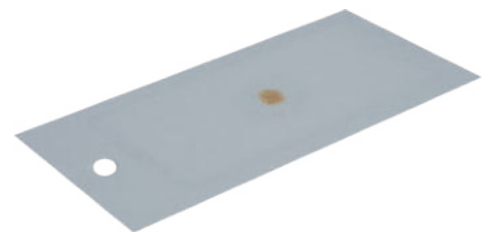
Klebeflächen passend für Aco.box S.

- Klebeflächen aus Spezialkunststoff in besonders hoher stabiler Stärke
- Exzellente Adhäsionseigenschaften des Leims für professionellen Einsatz
- Fläche verbiegt sich nicht, liegt sehr plan in der Falle

**Wirkung:** Giftfreier Leim mit integriertem Fraßlockstoff

**Maße:** 11 x 5,3 cm

**VE:** Klebeflächen mit Lockstoff: 1 x 100 Stück, 1 x 20 Stück



## Geotrap inPEST (Monitor S 1)

Für Schaben und Silberfischchen

Klebefalle für kriechende Schädlinge mit integriertem Lockstoffgel.

- Integriertes Lockstoffgel (kein Pulver, keine Tablette)
- Große Leimfläche
- Hervorragende Fängigkeit
- Seitliche Öffnungen zur Sichtkontrolle
- Extra starker und stabiler Karton

**Wirkung:** Giftfreier Leim mit integriertem Lockstoffgel

**Maße:** 20,5 x 10 x 2 cm

**VE:** 1 x 100 Stück, 1 x 20 Stück



## Fenster-Fliegenfalle

Für Fliegen und Obstfliegen

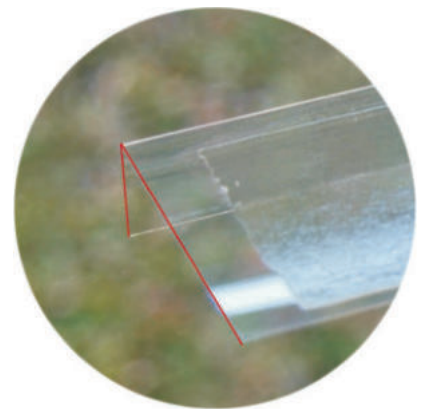
Klebefalle für Fliegen und Obstfliegen im Set mit 4 Klebestreifen.

- Mit Falz zur horizontalen Anbringung an Fenstern
- Im Leim integrierter Lockstoff
- Hervorragende Fängigkeit
- Unauffällig

**Wirkung:** Giftfreier Leim mit integriertem Lockstoff

**Maße:** 20 x 6 cm

**VE:** 10 x 4 Stück



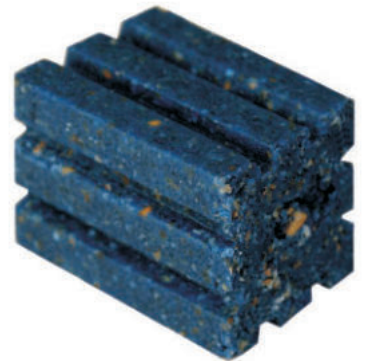
# Schadnagerbekämpfung




## Rodo.block BF 25      Blockköder gegen Mäuse und Ratten

20 g Köderblock zur Bekämpfung von Mäusen und Ratten.

- Hochattraktive Ködergrundlage mit Vanille-Aroma
- Mit dem stärksten Blutgerinnungshemmer
- Beständig gegen Feuchtigkeit und Verderb
- Mit Loch zur Aufhängung in Köderboxen
- Mit Bitterstoff gegen versehentliche Aufnahme
- Sicheres Gegenmittel (Vitamin K1)



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 0,0029% Brodifacoum   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Hausmäuse:</b> ca. 10 - 20 g pro Köderstelle; <b>Wanderratten / Hausratten:</b> ca. 10 - 60 g pro Köderstelle; <b>Kanal:</b> 10 - 200 g pro Köderstelle    |
| <b>Anwendungsbereiche:</b>           | <b>Innenraum:</b> Hausmäuse, Wanderratten, Hausratten; <b>Außenbereich um Gebäude:</b> Hausmäuse, Wanderratten, Hausratten; <b>Kanalisation:</b> Wanderratten |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 5 kg Eimer  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  DE-0005218-14   |




## Rodo.fresh BF      Pastenköder gegen Mäuse und Ratten

Pastenköder in Vliestütchen zur Bekämpfung von Mäusen und Ratten.

- Hochattraktive Ködergrundlage mit Erdnuss-Aroma
- Mit dem stärksten Blutgerinnungshemmer
- Beständig gegen Feuchtigkeit und Verderb
- Mit Bitterstoff gegen versehentliche Aufnahme
- Sicheres Gegenmittel (Vitamin K1)



|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 0,0029% Brodifacoum   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Hausmäuse:</b> ca. 10 - 20 g pro Köderstelle; <b>Wanderratten / Hausratten:</b> ca. 10 - 60 g pro Köderstelle; <b>Kanal:</b> 10 - 200 g pro Köderstelle    |
| <b>Anwendungsbereiche:</b>           | <b>Innenraum:</b> Hausmäuse, Wanderratten, Hausratten; <b>Außenbereich um Gebäude:</b> Hausmäuse, Wanderratten, Hausratten; <b>Kanalisation:</b> Wanderratten |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 5 kg Eimer  |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  DE-0005188-14   |

## Rodo.block DC

## Blockköder gegen Ratten und Mäusen

80 g Köderblock zur Bekämpfung von Wanderratten, Hausratten und Mäusen.

- Hochattraktive Ködergrundlage mit Schoko-Aroma
- Verzögerter Wirkungseintritt – keine Köderscheu
- Beständig gegen Feuchtigkeit und Verderb
- Mit eingegossenem Draht zur Befestigung
- Mit Bitterstoff gegen versehentliche Aufnahme
- Sicheres Gegenmittel (Vitamin K1)



|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Wirkstoff:</b>                    | 0,05 g/kg Difenacoum   |
| <b>Dosierung:</b>                    | <b>Wanderratten / Hausratten:</b> 80-200 g Köder pro Köderpunkt im Abstand von 15 m; <b>Hausmäuse:</b> 25-30 g Köder pro Köderpunkt im Abstand von 3 m |
| <b>Anwendungsbereiche:</b>           | Innenraum; Außenbereich um Gebäude   |
| <b>VE:</b>                           | 1 x 10 kg Karton   |
| <b>Registrierung/<br/>Zulassung:</b> |  DE-0001377-14  |



## Rodo.box MS 1

- Stabile Spritzgussausführung (Kunststoff), schwarz
- Praktische Form und Größe
- Abschließbar mit Schlüssel
- Loch für Bodenbefestigung

**Maße:** 13,5 x 9,5 x 4 cm  
**VE:** 1 x 12 Stück, 1 x 1 Stück

## Rodo.box ML 4

- Stabile Spritzgussausführung (Kunststoff), schwarz
- Praktische Form und Größe
- Verriegelung mit Klickverschluss

**Maße:** 17,5 x 8 x 5 cm  
**VE:** 1 x 65 Stück, 1 x 1 Stück

## Rodo.box RS 1

- Stabile Spritzgussausführung (Kunststoff), schwarz
- Praktische Form und Größe, stapelbar
- Abschließbar mit Schlüssel
- Mit Plastikschiene für Wandbefestigung
- Mit Ködersicherung für Blockköder und Köderschalen

**Maße:** 32 x 25 x 16 cm  
**VE:** 1 x 8 Stück, 1 x 1 Stück



## Köderbox für Mäuse



## Köderbox für Mäuse



## Köderbox für Ratten



## pulsFOG Turbo ULV    pneumatisches Kaltnebelgerät, tragbar

Der Turbo ULV ist ein tragbares, elektrisch betriebenes pneumatisches Kaltnebelgerät. Über eine Hochleistungsturbine wird ein kräftiger warmer Luftstrom von bis zu 50 l/s (freiblasend) erzeugt. Die Nebelflüssigkeit wird in feinste Aerosole mit Tröpfchengröße zwischen ca. 10 und 100 µm zerstäubt, je nach verwendeter Düsendgröße. Die genaue, gewünschte Durchflussrate wird mit Hilfe von auswechselbaren Dosierdüsen sichergestellt. Düse und Wirkstoffleistungen widerstehen schwachen Säuren und Basen mit einem pH Wert von 5 – 9.

- Für Flächen- und Raumbehandlungen
- Variable Ausbringraten von 5 bis 48 l/h
- Große Nebelwurfweite
- Hohe Beweglichkeit durch geringe Abmessungen
- Auswechselbare Düsen
- Feinste Tröpfchenbildung
- Kein „fallout“ von größeren Tröpfchen im Nahbereich des Gerätes
- Geringes Gewicht und flexibler Nebelrüssel
- Abnehmbarer Wirkstofftank für einfaches Befüllen und Reinigen

|  |  |
|--|--|
| <b>Abmessungen:</b>                          | 41 x 34 x 37 cm  |
| <b>Gewicht:</b>                              | 5,9 kg netto, 8,3 kg brutto  |
| <b>Inhalt des Wirkstofftanks:</b>            | nominal 5 Liter  |
| <b>Durchflussrate:</b>                       | 5,3 l/h bis max. 48 l/h  |
| <b>Durchflussrate mit Dosierdüse 0,7 mm:</b> | 5,3 l/h  |
| <b>Durchflussrate mit Dosierdüse 0,8 mm:</b> | 7,7 l/h  |
| <b>Durchflussrate mit Dosierdüse 1,0 mm:</b> | 10,8 l/h   |
| <b>Wirksame Nebelwurfweite:</b>              | max. 25 m  |
| <b>Tröpfchengröße (je nach Düse):</b>        | 10 bis 100 µm  |
| <b>Elektrische Leistung:</b>                 | 1,0 kW / 4,4 A   |
| <b>Elektrische Spannung:</b>                 | 230 V / 50-60 Hz Wechselstrom  |
| <b>Standard Zubehör:</b>                     | Tragegurt, Dosierdüse 0,8 mm und 1,0 mm, Dichtungsringe, Ersatz Vorfilter, Trichter mit Sieb (Maschenweite 0,4 mm) |



## pulsFOG Turbo-MAX-STD akkubetriebenes Kaltnebelgerät

Der Turbo-MAX-STD hat eine pneumatische Nebeldüse, ideal für Nebelanwendungen im Innen- und Außenbereich. Das intelligente Motormanagement sorgt für eine optimale Engergienutzung der Batterien. Ein doppelter Luftfilter schützt die inneren Komponenten und erhöht die Lebensdauer. Erhältlich in 2 Versionen, mit oder ohne abnehmbarem Handstück. Ladegerät separat erhältlich.

- Tragbar und kabellos
- Inklusive 2 x CAS 18 V-Akkus
- Bis zu 30 Minuten einsatzbereit
- Ultrafeine Tröpfchen (5-50 µm), Dosierdüse 8 und 10
- Leistungsstarkes und effizientes 36-V-Gebläse
- Bis zu 20 m Reichweite

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| <b>Tankinhalt:</b>             | 5 Liter     |
| <b>Nettogewicht mit Akkus:</b> | 7,3 kg      |
| <b>Motorleistung:</b>          | 500 W Motor |
| <b>Durchflussrate:</b>         | 500 ml/min  |
| <b>Nebelwurfweite:</b>         | 20 m        |



## pulsFOG K-10-O, tragbar

- Für Flächen- und Raumbehandlung mit Insektiziden
- Wartungs- und bedienungsfreundlich
- Hochwertige Materialien wie Edelstahl und Teflon
- Lange Lebensdauer
- Durchflussmenge ca. 20 - 60 l/h
- Auf Wunsch mit Abschaltautomatik lieferbar

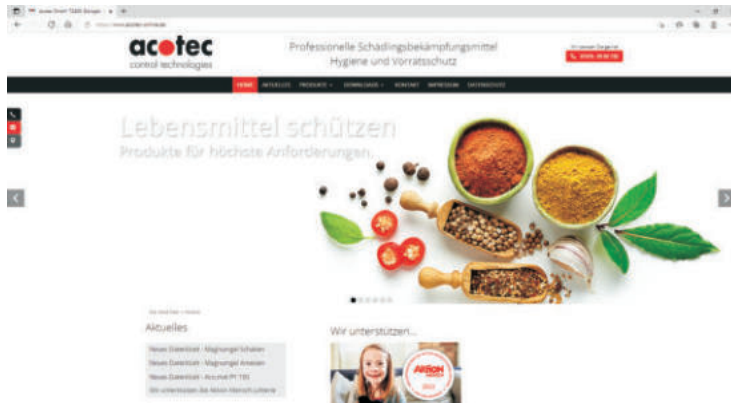
|                       |         |
|-----------------------|---------|
| <b>Tankinhalt:</b>    | 9 Liter |
| <b>Nettogewicht:</b>  | 8,5 kg  |
| <b>Motorleistung:</b> | 17,5 kW |



## Heißnebelgerät

Weitere Nebelgeräte sowie stationäre Geräte auf Anfrage.

# Besuchen Sie uns auf [www.acotec-online.de](http://www.acotec-online.de)



- ... aktuelle Informationen
- ... detaillierte Produktbeschreibungen
- ... Sicherheitsdatenblätter
- ... unser Katalog
- ... und vieles mehr.



# Allgemeine Geschäftsbedingungen der acotec GmbH

## Präambel

Die acotec GmbH, eingetragen im Handelsregister des Amtsgerichts Stuttgart unter HRB 420928, Ust.-ID-Nr. DE 256006623, vertreten durch den Geschäftsführer Herrn Dipl. Betriebswirt (FH) Wolfgang Holocher, Hinter Stöck 32, D-72406 Bisingen, Tel.: +49 (0)7476 - 95 00 73-0, Fax: +49 (0)7476 - 95 00 73-99, E-Mail: info@acotec-online.de (im Folgenden „acotec“) bietet ein umfangreiches und qualitativ hochwertiges Produktsortiment im Bereich Schädlingsbekämpfungsmittel, Monitoring-Systeme, Kartoffelkeimhemmungsmittel, Anwendungssysteme und Geräte. acotec erbringt seine Leistungen ausschließlich gegenüber Unternehmern im Sinne des § 14 BGB. Endverbraucher können die Produkte von acotec ggfls. über den Fachhandel erwerben.

## § 1 Anwendungsbereich

- (1) Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen (im Folgenden „AGB“) finden ausschließlich gegenüber Unternehmern (§ 14 BGB), juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen (im Folgenden „Kunden“) – Anwendung. Für Zwecke dieser AGB, ist ein Unternehmer eine natürliche oder juristische Person oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss eines Rechtsgeschäfts in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt (§ 14 Abs. 1 BGB).
- (2) Alle Angebote, Kaufverträge und Lieferungen aufgrund und im Zusammenhang mit Bestellungen des Kunden unterliegen diesen AGB. Vorbehaltlich einer abweichenden Vereinbarung, gelten die AGB in der zum Zeitpunkt der Bestellung des Kunden gültigen bzw. jedenfalls in der ihm zuletzt in Textform mitgeteilten Fassung als Rahmenvereinbarung auch für gleichartige künftige Verträge, ohne dass wir in jedem Einzelfall wieder auf sie hinweisen müssten. Unsere AGB gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden werden nur dann und insoweit Vertragsbestandteil, als wir ihrer Geltung ausdrücklich zugestimmt haben. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, insbesondere auch dann, wenn wir in Kenntnis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Kunden die Lieferung an ihn vorbehaltlos ausführen.
- (3) Die AGB gelten insbesondere für Verträge über den Verkauf und/oder die Lieferung beweglicher Sachen (im Folgenden „Ware“), ohne Rücksicht darauf, ob wir die Ware selbst herstellen oder bei Zulieferern einkaufen (§§ 433, 651 BGB).
- (4) Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Kunden (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AGB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, ein Vertrag bzw. unsere Bestätigung in Textform maßgebend.
- (5) Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen des Kunden in Bezug auf den Vertrag (z.B. Fristsetzung, Mängelanzeige, Rücktritt oder Minderung), sind in Textform (z.B. Brief, E-Mail, Telefax) abzugeben. Gesetzliche Formvorschriften und weitere Nachweise insbesondere bei Zweifeln über die Legitimation des Erklärenden bleiben unberührt.

## § 2 Angebot

- (1) Unsere in Prospekten, Anzeigen oder in sonstigem Werbematerial wiedergegebenen Angebote und Preisangaben sind freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind oder eine bestimmte Annahmefrist enthalten, und stellen lediglich eine Aufforderung an den Kunden zur Abgabe eines Vertragsangebotes dar (invitatio ad offerendum). Sämtliche Angebote von acotec richten sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB.
- (2) An acotec gerichtete Bestellungen stellen ein bindendes Angebot dar, an welches der Kunde 2 Wochen gebunden ist.

## § 3 Preise und Zahlung

- (1) Sofern nicht ausdrücklich anders angegeben, verstehen sich unsere Preise in EURO (€) ab Werk inkl. Verpackung, netto zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer, bei Exportlieferungen Zoll sowie Gebühren und anderer öffentlicher Abgaben.
- (2) Rechnungsbeträge sind innerhalb von 14 Tagen ohne jeden Abzug zu bezahlen. Maßgeblich ist der Eingang der Zahlung bei acotec.
- (3) Gerät der Kunde mit einer Zahlung in Verzug, so ist er zur Zahlung der gesetzlichen Verzugszinsen in Höhe von aktuell 9 %-Punkten über dem jeweiligen Basiszinssatz (§ 288 Abs. 2 BGB) verpflichtet, soweit wir nicht individualvertraglich einen abweichenden Zinssatz mit dem Kunden vereinbart haben. Die Geltendmachung eines weiteren Schadens bleibt vorbehalten.

## § 4 Aufrechnungs- und Zurückbehaltungsrecht

Dem Kunden steht ein Recht zur Aufrechnung oder Zurückbehaltung nur zu, wenn und soweit dessen Gegenansprüche mit unserer Hauptforderung synallagmatisch verknüpft sowie rechtskräftig festgestellt, unbestritten, oder von uns anerkannt sind.

## § 5 Eigentumsvorbehalt

- (1) Die von uns an den Kunden gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung aller gesicherten Forderungen aus der Geschäftsbeziehung mit dem Kunden unser Eigentum. Die Ware sowie die nach den nachfolgenden Bestimmungen an ihre Stelle tretenden, vom Eigentumsvorbehalt erfassten Gegenstände, werden nachfolgend als „Vorbehaltsware“ bezeichnet.
- (2) Der Kunde verwahrt die Vorbehaltsware unentgeltlich für acotec.
- (3) Der Kunde ist verpflichtet, die Vorbehaltsware auf eigene Kosten gegen Feuer-, Wasser- und Diebstahl ausreichend zum Neuwert zu versichern.
- (4) Der Kunde ist berechtigt, die Vorbehaltsware bis zum Eintritt des Verwertungsfalls (Abs. 9) im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern. Pfändungen und Sicherungsübereignungen sind unzulässig.
- (5) Wird die Vorbehaltsware vom Kunden verarbeitet, so erfolgt die Verarbeitung im Namen und für Rechnung von acotec als Hersteller und acotec erwirbt unmittelbar das Eigentum oder – wenn die Verarbeitung aus Stoffen mehrerer Eigentümer erfolgt oder der Wert der verarbeiteten Sache höher ist als der Wert der Vorbehaltsware – das Miteigentum (Bruchteilseigentum) an der neu geschaffenen Sache im Verhältnis des Werts der Vorbehaltsware zum Wert der neu geschaffenen Sache. Für den Fall, dass kein solcher Eigentumserwerb bei acotec eintreten sollte, überträgt der Kunde bereits jetzt sein künftiges Eigentum oder Miteigentum an der neu geschaffenen Sache zur Sicherheit an acotec. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Sachen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt ist eine der anderen Sachen als Hauptsache anzusehen, so überträgt acotec, soweit die Hauptsache acotec gehört, dem Kunden anteilig das Miteigentum an der einheitlichen Sache in dem in Satz 1 genannten Verhältnis.
- (6) Im Fall der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware tritt der Kunde bereits jetzt, sicherungshalber, die hieraus entstehende Forderung gegen den Erwerber – bei Miteigentum des Kunden an der Vorbehaltsware anteilig entsprechend des Miteigentumsanteils – an acotec ab. Gleiches gilt für sonstige Forderungen, die an die Stelle der Vorbehaltsware treten oder sonst hinsichtlich der Vorbehaltsware entstehen, wie z.B. Versicherungsansprüche oder Ansprüche aus unerlaubter Handlung bei Verlust oder Zerstörung. acotec ermächtigt den Kunden widerruflich, die an acotec abgetretenen Forderungen im eigenen Namen einzuziehen. acotec darf diese Einzugsermächtigung nur im Verwertungsfall widerrufen.
- (7) Greifen Dritte auf die Vorbehaltsware zu, insbesondere durch Pfändung, wird der Kunde sie unverzüglich auf das Eigentum von acotec hinweisen und acotec hierüber informieren, um die Durchsetzung der Eigentumsrechte von acotec zu ermöglichen. In dem Fall eines Eingriffs Dritter in die Vorbehaltsware, haftet der Kunde für den acotec entstandenen Ausfall, soweit der/die Dritte nicht in der Lage ist, acotec die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten.
- (8) acotec wird die Vorbehaltsware sowie die an ihre Stelle tretenden Sachen oder Forderungen freigeben, soweit ihr Wert die Höhe der gesicherten Forderungen um mehr als 50 % übersteigt. Die Auswahl der danach freizugebenden Gegenstände liegt bei acotec.
- (9) Tritt acotec bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden vom Vertrag zurück (Verwertungsfall), ist acotec berechtigt, die Vorbehaltsware heraus zu verlangen.

## § 6 Lieferfrist, -verzug und Teillieferungen

- (1) Unsere Lieferungen erfolgen ab Werk.
- (2) Liefertermine und -fristen können verbindlich und unverbindlich vereinbart werden, bedürfen jedoch stets einer Vereinbarung in Textform.
- (3) Im Fall von Mitwirkungspflichten des Kunden, ohne die unsere Lieferungen und Leistungen nicht erbracht werden können, verschiebt bzw. verlängert sich die Lieferfrist um den Zeitraum, in welchem der Kunde seine Mitwirkungspflichten noch nicht erbracht hat.
- (4) Sind wir an der Erfüllung unserer Verpflichtungen durch Umstände höherer Gewalt oder durch Ereignisse, die uns die Leistung unmöglich machen ohne dass uns hieran ein Verschulden trifft und die zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses nicht vorhersehbar waren, wie z. B. Arbeitskämpfe, Streiks, unvorhersehbare Betriebsstörungen oder unvermeidbare Rohstoffverknappung sowie ähnlicher nicht

von uns zu vertretender Umstände gehindert, so sind wir für die Dauer dieser Störung von unserer Leistungspflicht befreit. Vereinbarte Lieferfristen verlängern sich um die Dauer der Störung. Als Ereignis in diesem Sinne gilt insbesondere auch die nicht rechtzeitige Selbstlieferung durch unsere Zulieferer, wenn wir ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen haben, weder uns noch unseren Zulieferer ein Verschulden trifft oder wir im Einzelfall zur Beschaffung nicht verpflichtet sind. Das Recht zum Rücktritt beider Vertragsparteien entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen und den vertraglichen Vereinbarungen bleibt davon unberührt.

- (5) Der Eintritt unseres Lieferverzugs bestimmt sich nach den gesetzlichen Vorschriften. In jedem Fall ist jedoch eine angemessene Nachfristsetzung durch den Kunden erforderlich. Geraten wir in Lieferverzug, so kann der Kunde pauschalierten Ersatz seines Verzugs Schadens verlangen. Die Schadenspauschale beträgt für jede vollendete Kalenderwoche des Verzugs 0,5% des Nettopreises, insgesamt jedoch höchstens 5% des Nettopreises, der verspätet gelieferten Ware. Uns bleibt der Nachweis vorbehalten, dass dem Kunden gar kein Schaden oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als vorstehende Pauschale entstanden ist.
- (6) Die weiteren Rechte des Kunden gem. § 9 dieser AGB und unsere gesetzlichen Rechte, insbesondere bei einem Ausschluss der Leistungspflicht (z.B. aufgrund Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung), bleiben unberührt.
- (7) acotec ist zu Teillieferungen und Teilleistungen jederzeit berechtigt, es sei denn, die Teillieferung oder -leistung ist dem Kunden nicht zumutbar.

## § 7 Erfüllungsort, Gefahrübergang, Abnahme, Annahmeverzug

- (1) Erfüllungsort für unsere Lieferungen und eine etwaige Nacherfüllung ist unser Geschäftssitz. Auf Verlangen und Kosten des Kunden wird die Ware an einen anderen Bestimmungsort versandt (Versendungskauf). Soweit nicht etwas anderes vereinbart ist, sind wir berechtigt, die Art der Versendung selbst zu bestimmen.
- (2) Die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware geht spätestens mit der Übergabe auf den Kunden über. Beim Versendungskauf geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware sowie die Verzögerungsgefahr bereits mit Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder der sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt über. Soweit eine Abnahme vereinbart ist, ist diese für den Gefahrübergang maßgebend. Auch im Übrigen gelten für eine vereinbarte Abnahme die gesetzlichen Vorschriften des Werkvertragsrechts entsprechend. Der Übergabe bzw. Abnahme steht es gleich, wenn der Kunde in Annahmeverzug gerät.
- (3) Gerät der Kunde in Annahmeverzug, unterlässt er eine Mitwirkungshandlung oder verzögert sich unsere Lieferung aus anderen, vom Kunden zu vertretenden Umständen, so sind wir berechtigt, Ersatz des hieraus entstehenden Schadens einschließlich Mehraufwendungen (insbesondere Lagerkosten) zu verlangen. Hierfür berechnen wir eine pauschale Entschädigung i.H.v. 0,5% des Nettopreises der Ware pro Kalenderwoche bis maximal insgesamt 10% des Nettopreises der Ware für den Fall der endgültigen Nichtabnahme, ab Eintritt des Annahmeverzugs oder des die Lieferverzögerung verursachenden Umstands. Der Nachweis eines höheren Schadens und unsere gesetzlichen Ansprüche (etwa zur Kündigung) bleiben unberührt. Dem Kunden bleibt der Nachweis gestattet, dass uns überhaupt kein oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als vorstehende Pauschale entstanden ist.

## § 8 Gewährleistung für Mängel

- (1) Soweit die gelieferte Ware mangelhaft ist, ist der Kunde im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen berechtigt, Nacherfüllung in Form der Mangelbeseitigung oder Lieferung einer mangelfreien Sache zu verlangen. Das Wahrecht über die Art der Nacherfüllung steht acotec zu.
- (2) Bei Fehlschlagen der Nacherfüllung ist der Kunde berechtigt, den Kaufpreis zu mindern oder bei Vorliegen der gesetzlichen Voraussetzungen vom Vertrag zurückzutreten.
- (3) Voraussetzung für jegliche Gewährleistungsrechte des Kunden ist, dass dieser alle nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß erfüllt.
- (4) Die Gewährleistungsfrist für die gelieferte/n Ware/n beträgt ein Jahr ab Lieferung oder, soweit eine Abnahme erforderlich ist, ab der Abnahme. Diese Frist gilt nicht für Schadensersatzansprüche des Kunden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder bei vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen von acotec oder ihrer Erfüllungsgehilfen, welche jeweils nach den gesetzlichen Vorschriften verjähren.

## § 9 Haftung für Schäden wegen Verschuldens

- (1) Wir leisten Schadenersatz oder Ersatz vergeblicher Aufwendungen, gleich aus welchem Rechtsgrund, nur in folgendem Umfang:
  - Wir haften unbeschränkt im Fall von Vorsatz und aus Garantien.
  - Im Fall grober Fahrlässigkeit ist die Haftung auf Schäden begrenzt, die wir bei Vertragsschluss als mögliche Folge einer Vertragsverletzung vorausgesehen haben oder die wir bei Anwendung verkehrsbühlicher Sorgfalt hätten voraussehen müssen. Mittelbare Schäden und Folgeschäden, die Folge von Mängeln des Liefergegenstands sind, sind nur ersatzfähig, soweit solche Schäden bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Liefergegenstands typischerweise zu erwarten sind.
  - Die Haftung im Fall leichter Fahrlässigkeit ist ausgeschlossen.
- (2) Vorstehende Haftungsausschlüsse bzw. -beschränkungen gelten auch im Hinblick auf die persönliche Haftung unserer Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.
- (3) Die Haftungsausschlüsse bzw. -beschränkungen dieses § 9 gelten nicht für unsere Haftung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, bei der Verletzung von Kardinalpflichten sowie dem Ersatz von Verzugsschäden (siehe § 6) und bei Ansprüchen aus dem Produkthaftungsgesetz.

## § 10 Erfüllungsort, Rechtswahl, Gerichtsstand

- (1) Erfüllungsort für alle Verpflichtungen aus dem Vertragsverhältnis ist unser Geschäftssitz, soweit nichts anderes bestimmt ist.
- (2) Für diese AGB und die Vertragsbeziehung zwischen uns und dem kaufmännischen Kunden gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss internationalen Einheitsrechts, insbesondere des UN-Kaufrechts.
- (3) Soweit der Kunde Kaufmann ist, ist ausschließlich – auch internationaler – Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis mittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten ist unser Geschäftssitz. Wir sind jedoch in allen Fällen auch berechtigt, Klage am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden zu erheben. Vorrangige gesetzliche Vorschriften, insbesondere zu ausschließlichen Zuständigkeiten, bleiben unberührt.

## Datenverarbeitungsinhalten:

Der Kunde nimmt davon Kenntnis, dass acotec Daten aus dem Vertragsverhältnis unter Einhaltung der datenschutzrechtlichen Bestimmungen EDV-mäßig speichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist und sich das Recht vorbehält, die Daten, soweit für die Vertragserfüllung erforderlich, Dritten zu übermitteln. Ergänzend verweisen wir auf umseitige Hinweise zur Datenverarbeitung zur Erfüllung der Informationspflichten nach Art. 13 und 14 DSGVO.

|                |  |                    |
|----------------|--|--------------------|
| Firma          |  | Datum/Unterschrift |
| Straße         |  |                    |
| PLZ+Ort        |  |                    |
| Telefon        |  |                    |
| e-mail-Adresse |  |                    |

| Produkt                                    | Gebinde     | VE       | Menge | Produkt   | Gebinde       | VE     | Menge |
|--|-------------|----------|-------|---|---------------|--------|-------|
| <b>Insektenbekämpfung</b>                  |             |          |       | <b>Stäubemittel (DP)</b>                          |               |        |       |
| <b>Sprühdosens - Selbstvernebler</b>       |             |          |       | Aco.dust Delta                                    | 8 x 1 kg      | Eimer  |       |
| Aco.mat PY BIO 300                         | 12 x 300 ml | Karton   |       | Aco.dust Delta                                    | 1 x 1 kg      | Eimer  |       |
| Aco.mat PY BIO 300                         | 6 x 300 ml  | Karton   |       | Aco.dust Wespen                                   | 1 x 5 kg      | Eimer  |       |
| Aco.mat PYR BIO S                          | 12 x 150 ml | Karton   |       | <b>Monitoring-Systeme</b>                         |               |        |       |
| Aco.mat PYR BIO S                          | 6 x 150 ml  | Karton   |       | <b>Für Schaben und Silberfischchen</b>            |               |        |       |
| Aco.mat PY 150                             | 12 x 150 ml | Karton   |       | Aco.box S, transluzent (ohne Klebefläche)         | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.mat PY 150                             | 6 x 150 ml  | Karton   |       | Aco.box S, transluzent (ohne Klebefläche)         | 1 x 20 Stück  | Karton |       |
| Aco.mat DVP 150                            | 12 x 150 ml | Karton   |       | Aco.box S, weiß (ohne Klebefläche)                | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.mat DVP 150                            | 6 x 150 ml  | Karton   |       | Aco.box S, weiß (ohne Klebefläche)                | 1 x 20 Stück  | Karton |       |
| Aco.mat DVP 300                            | 12 x 300 ml | Karton   |       | Klebeflächen für Aco.box S und SX2, mit Lockstoff | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.mat DVP 300                            | 6 x 300 ml  | Karton   |       | Klebeflächen für Aco.box S und SX2, mit Lockstoff | 1 x 20 Stück  | Karton |       |
| Aco.mat PP 150                             | 12 x 150 ml | Karton   |       | Aco.box Supreme Detectable inPEST                 | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.mat PP 150                             | 6 x 150 ml  | Karton   |       | Aco.trap 3 Way inPEST                             | 10 x 2 Stück  | Karton |       |
| <b>Sprühdosens - mit Sprühkopf /- rohr</b> |             |          |       | Monitor S 1 (= Geotrap inPEST)                    | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.spray PP 750                           | 6 x 750 ml  | Karton   |       | Monitor S 1 (= Geotrap inPEST)                    | 1 x 20 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray PP 750                           | 3 x 750 ml  | Karton   |       | <b>Für Lebensmittel- u. Tabakmotten</b>           |               |        |       |
| Aco.spray SI PLUS                          | 12 x 500 ml | Karton   |       | Aco.trap LTM (inkl. Pheromon)                     | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.spray SI PLUS                          | 6 x 500 ml  | Karton   |       | Aco.trap LTM (inkl. Pheromon)                     | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 150                  | 12 x 150 ml | Karton   |       | Trichterfalle (ohne Pheromon)                     | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 150                  | 6 x 150 ml  | Karton   |       | Ersatz-Pheromon LTM                               | 1 x 100 Stück | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 150                  | 12 x 150 ml | Karton   |       | Ersatz-Pheromon LTM                               | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 150                  | 6 x 150 ml  | Karton   |       | Monitor LM  | 20 x 1 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 400                  | 12 x 400 ml | Karton   |       | Monitor LMK                                       | 20 x 1 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 400                  | 6 x 400 ml  | Karton   |       | <b>Für Kleidermotten</b>                          |               |        |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 750                  | 6 x 750 ml  | Karton   |       | Aco.trap KM (inkl. Pheromon)                      | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray Wespen PLUS 750                  | 3 x 750 ml  | Karton   |       | Ersatz-Pheromon KM                                | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray PP 500                           | 12 x 500 ml | Karton   |       | <b>Für Tabakkäfer</b>                             |               |        |       |
| Aco.spray PP 500                           | 6 x 500 ml  | Karton   |       | Aco.trap TK (inkl. Pheromon)                      | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray CPF 400                          | 12 x 400 ml | Karton   |       | Ersatz-Pheromon TK                                | 1 x 10 Stück  | Karton |       |
| Aco.spray CPF 400                          | 6 x 400 ml  | Karton   |       | <b>Für Fliegen und Obstfliegen</b>                |               |        |       |
| <b>Kaltnebelmittel</b>                     |             |          |       | Fenster-Fliegenfalle                              | 10 x 4 Stück  | Karton |       |
| Aco.sol PY BIO                             | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Nagerbekämpfung</b>                            |               |        |       |
| Aco.sol PY                                 | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Pastenköder</b>                                |               |        |       |
| Aco.sol PY-Z                               | 10 Liter    | Kanister |       | Rodo.fresh BF                                     | 1 x 5 kg      | Eimer  |       |
| Aco.sol DVP                                | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Köderblöcke</b>                                |               |        |       |
| Aco.sol PP                                 | 10 Liter    | Kanister |       | Rodo.block BF 25                                  | 1 x 5 kg      | Eimer  |       |
| <b>Heißnebelmittel</b>                     |             |          |       | Rodo.block DC                                     | 1 x 10 kg     | Karton |       |
| Aco.fog PY BIO                             | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Geräte und Zubehör</b>                         |               |        |       |
| Aco.fog PY                                 | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Köderboxen für Ratten und Mäuse</b>            |               |        |       |
| Aco.sol PY-Z                               | 10 Liter    | Kanister |       | Rodo.box MS 1                                     | 1 x 12 Stück  | Karton |       |
| <b>Spritzmittel – gebrauchsfertig</b>      |             |          |       | Rodo.box ML 4                                     | 1 x 65 Stück  | Karton |       |
| Aco.sol PY BIO                             | 10 Liter    | Kanister |       | Rodo.box RS 1, 1 x 8 Stück                        | 1 x 8 Stück   | Karton |       |
| Aco.sol PY                                 | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Geräte und Zubehör</b>                         |               |        |       |
| Aco.sol DVP                                | 10 Liter    | Kanister |       | <b>Kaltnebelgerät</b>                             |               |        |       |
| Aco.sol PP                                 | 10 Liter    | Kanister |       | pulsFOG Turbo ULV                                 | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| <b>Gelköder zur Schabensbekämpfung</b>     |             |          |       | pulsFOG Turbo-MAX STD                             | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| Blatta.gel IC                              | 6 x 30 g    | Karton   |       | Akkupack CAS Li-Power 18 V, 5.2 Ah                | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| Magnumgel Schaben IGR                      | 12 x 40 g   | Karton   |       | Ladegerät CAS ASC 145 DUO (EU 220-240 V)          | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| Magnumgel Schaben IGR                      | 4 x 40 g    | Karton   |       | <b>Heißnebelgerät</b>                             |               |        |       |
| Magnumgel Schaben                          | 12 x 40 g   | Karton   |       | pulsFOG K-10-SP, tragbar                          | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| Magnumgel Schaben                          | 4 x 40 g    | Karton   |       | Abschaltautomatik für K-10, 22, 30                | 1 x 1 Stück   | Stück  |       |
| Ausbringkolben für Gelköder-Kartuschen     | 4 x 1 Stück | Stück    |       | <b>Desinfektionsmittel</b>                        |               |        |       |
| <b>Gelköder zur Ameisenbekämpfung</b>      |             |          |       | <b>Hände-Desinfektionsmittel</b>                  |               |        |       |
| Lasa.gel AC                                | 12 x 35 g   | Karton   |       | Aco.steril WHO F1 Forte                           | 16 x 500 ml   | Karton |       |
| Lasa.gel AC                                | 4 x 35 g    | Karton   |       | Aco.steril WHO F1 Forte                           | 6 x 500 ml    | Karton |       |
| Magnumgel Ameisen IGR                      | 12 x 40 g   | Karton   |       |   |               |        |       |
| Magnumgel Ameisen IGR                      | 4 x 40 g    | Karton   |       |   |               |        |       |
| Magnumgel Ameisen                          | 12 x 40 g   | Karton   |       |   |               |        |       |
| Magnumgel Ameisen                          | 4 x 40 g    | Karton   |       |   |               |        |       |
| Ausbringkolben für Gelköder-Kartuschen     | 4 x 1 Stück | Stück    |       |   |               |        |       |
| <b>Spritzmittel - Konzentrate</b>          |             |          |       |   |               |        |       |
| Aco.mix C 10 MC                            | 1 x 500 ml  | Stück    |       |   |               |        |       |
| Aco.mix CyperCap                           | 1 x 500 ml  | Stück    |       |   |               |        |       |
| Aco.mix P25 EC                             | 1 x 500 ml  | Stück    |       |   |               |        |       |
| Aco.mix PYR BIO                            | 1 x 500 ml  | Stück    |       |   |               |        |       |
| Aco.mix Delta                              | 1 x 500 ml  | Stück    |       |   |               |        |       |

# acotec

control technologies

**acotec GmbH**  
**Hinter Stöck 32**  
**D - 72406 Bisingen**

**Tel.: +49 7476 - 950073-0**

**Fax: +49 7476 - 950073-9**

**info@acotec-online.de**

**www.acotec-online.de**



**INSEKTIZIDE RODENTIZIDE MONITORING GERÄTE**