

**hygifarm service bietet ein professionelles Schädlingsüberwachungs- & Bekämpfungs-Management.**

**Professionelle Dienstleistung von den führenden Profis in Deutschland mit jahrzehntelanger Erfahrung in der internationalen Lebensmittelindustrie.**

Folgende Leistungen bieten wir Ihnen:

- Individuelle Analyse vor Ort (kostenlos und unverbindlich)
- Individuelle Konzeptentwicklung (Angebot kostenlos)
- Ersteinrichtung eines wirkungsvollen Bekämpfungssystems
- Erstellung aller erforderlichen Dokumentationsunterlagen (Standortpläne, Kontroll-Checklisten - Barcode und internetbasiert)
- Einweisung Ihrer verantwortlichen Mitarbeiter
- Exklusive hygifarm-Bekämpfungsmittel
- Kontrollgänge in regelmäßigen Abständen
- Sie erfüllen alle gesetzlichen Auflagen und sparen bares Geld

Sie bestimmen über Art, Umfang und Zusammensetzung der Leistungen und haben so die volle Kostenkontrolle.

**Wir führen ebenfalls ein kompetentes Beiprogramm zu den Themen: Klauenpflege, Melk- und Stallhygiene.**

Rufen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne!

Region Nord	Tel.	0 46 25 / 188-285
Region Südwest-Holstein	Tel.	0 48 22 / 8 98-14
Region Holstein	Tel.	0 43 63 / 90 73-40
Region Mecklenburg	Tel.	03 87 36 / 7 41-45
Region HaGe Nordland	Tel.	03 95 / 45 21-151
HaGe Fachberater Agrarspezialprodukte		
Schleswig-Holstein Nord	Finn Petersen	Tel. 0172 / 35 50 786
Schleswig-Holstein Süd	Clemens Törper	Tel. 0160 / 9 09 97 357
Region Mecklenburg	Rosi Kremp	Tel. 0172 / 41 26 768
Region HaGe NORDLAND	Ines Sellin	Tel. 0160 / 58 76 787
Raiffeisen Süderlügum GmbH & Co. KG		Tel. 0 46 63 / 701-6140

## Das Hygieneprogramm für den landwirtschaftlichen Betrieb



### Stallhygiene · Melkhygiene Insekten- und Schadnagerbekämpfung



### Reinigung · Desinfektion · Bekämpfung und Prävention

Erst reinigen dann desinfizieren

## **cerofresh** Flächenreiniger



Flüssiges alkalisches Schaumreinigungskonzentrat

- ...ist ein flüssiges alkalisches Konzentrat zur Schaumreinigung von Flächen aller Art (Wände, Stallflächen, Melkstände, Lagertanks, Leitungssysteme, Transportbänder, Maschinen) in der Landwirtschaft.
- ...besitzt hervorragende eiweiß- und fettlösende Eigenschaften.
- ...bildet einen stabilen Schaum mit guten emulgierenden Eigenschaften.
- ...ist gegen hartes Wasser beständig.
- ...wurde für die regelmäßige Reinigung, wie z.B. in der Landwirtschaft, entwickelt.

### *Anwendung:*

- Die Dosierung ist unabhängig vom Verschmutzungsgrad und sollte 2 % betragen.
- Bei sehr hartnäckigen Verschmutzungen kann man bis zu 10 % dosieren.
- Den Schaum gleichmäßig auf die eingeweichten Flächen aufbringen.
- Den Schaum 10-15 Minuten einwirken lassen und anschließend mit einem HD-Reiniger gründlich abspritzen.
- Bei sehr hartnäckigen Flecken sollte die Reinigung mechanisch (z.B. Bürste) unterstützt werden.

Gebinde: 10 kg-Kanister

## **deseptin** Standard Stalldesinfektionsmittel



Desinfektionsmittel für die regelmäßige Anwendung

- ...ist ein flüssiges und hochkonzentriertes Desinfektionsmittel auf Aldehydbasis für die regelmäßige Anwendung.
- ...hat eine hervorragende Sofortwirkung.
- ...ist besonders wirtschaftlich (1%ige Anwendungskonzentration).
- ...hat ein breites Wirkungsspektrum gegen Viren, Bakterien und Pilze wie z.B. Salmonellose, Schweinepest, Maul- und Klauenseuche, Parvovirose etc.
- ...ist IHO gelistet nach Europa-Norm gegen Viren (EN 14675) und Bakterien (EN 14349) bei 10°C/NB

### *Anwendung:*

1. Stall grob vorreinigen
  2. Stall chem. (alkalisch) reinigen, auswaschen, abtrocknen lassen
  3. ausreichend Gebrauchslösung deseptin standard auf Flächen gleichmäßig ausbringen
    - Anwendungskonzentration: 1%ig (100ml in 10l Wasser)
- Berechnung der Gebrauchslösung:*  
 $Grundfläche (m^2) \times 0,4 L (nach DVG) \times 1,7 = Menge Gebrauchslösung$
- in der kalten Jahreszeit empfehlen wir die Gebrauchslösung mit 25° C auszubringen
  - Einwirkungszeit von mind. 30 Minuten beachten
4. anschließend Tränke- und Futtergefäße mit klarem Wasser nachspülen und Stall lüften

Gebinde: 10 kg-Kanister

## deseptin pro Stalldesinfektionsmittel



Der „1-Komponenten-Alleskönner“

- ...ist ein flüssiges und hochkonzentriertes Desinfektionsmittel auf Basis von Chlorkresol und organischen Säuren für die gezielte Anwendung.
- ...wirkt zuverlässig gegen Dauerformen von Endoparasiten (Oozysten) z.B. Eimeria-Arten, Bandwürmer, Lungenwürmer, Magen-Darm-Würmer, Fadenwürmer, etc.
- ...wirkt außerdem hervorragend gegen Bakterien, Pilze und Viren löst Milben und Milbeneier.



Von der DVG (Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft) in die Liste der geprüften Desinfektionsmittel in den Spalten 8a u. 8b (Antiparasitäre Wirkung) aufgenommen.

*Anwendung:*

1. Stall grob vorreinigen
2. Stall chem. (alkalisch) reinigen, auswaschen, abtrocknen lassen
3. ausreichend Gebrauchslösung deseptin pro auf Flächen gleichmäßig ausbringen:

Bereich	Anwendungskonzentration	Einwirkungszeit
Spulwurmeier	2 %	2 Stunden
Kokzidien-Oozysten	4 %	2 Stunden
Bakterien / Hefen	2 %	30 Minuten
Viren	4 %	30 Minuten

*Berechnung der Gebrauchslösung:*

$\text{Grundfläche (m}^2\text{)} \times 0,4 \text{ L (nach DVG)} \times 1,7 = \text{Menge Gebrauchslösung}$

- Einwirkungszeit beachten

4. anschließend Tränke- und Futtergefäße mit klarem Wasser nachspülen und Stall lüften

Gebinde: 10 kg-Kanister

## ascaro Hygiene-Einstreupulver



Natürliches Einstreupulver

- ...ist ein natürliches Einstreupulver auf Basis von Calciumverbindungen, Kieselerde und Mineralien zur Hygienisierung und Rutschhemmung von Lauf- und Liegeflächen in Tierställen (Rind, Schwein, Geflügel, etc.).
- ...enthält Kieselerde die Feuchtigkeit bindet und somit für eine Keimreduzierung sorgt. Außerdem reduziert ascaro die Fliegenbrut und verbessert das Stallklima. Die in ascaro enthaltenen Mineralien wirken rutschhemmend.
- ...wirkt vorbeugend gegenüber Euterentzündungen und Klauenproblemen

*Anwendung:*

ca. 100 - 150 g / m<sup>2</sup> Bodenfläche

Gebinde: 1.000 kg im Big Bag

Sicherheit für den ganzen Weg der Milch – vom Euter in den Tank

## Zilac Dipp Zitendippmittel mit Milchsäure

Desinfektions- und Pflegemittel gegen Euterkeime



- ...ist ein hocheffektives und gebrauchsfertiges Desinfektions- und Pflegemittel gegen Euterkeime, frei von Jod und freiem Chlor zum Dippfen der Zitzen nach dem Melken.
- ...bildet einen wasserlöslichen und feuchtigkeitsspendenden Barrierefilm für die ganze Zwischenmelkzeit und dient so der Mastitisprophylaxe.
- ...lässt mit seinen hochwertigen Pflegekomponenten die Zitzenhaut glatt und geschmeidig werden und verbessert direkt deren natürliche Widerstandskraft.
- ...hemmt die Übertragung von Keimen von einem Tier zum nächsten.

### Anwendung:

Vor dem Melken Zitzen reinigen. Die Zitzen nach dem Melken ca. 2cm tief mit einem Dipbecher mit Rücklaufsperrre in Zilac Dipp tauchen.

Gebinde: 25 kg Kanister oder 200 kg Fass

## Zilac Spray Zitendippmittel mit Milchsäure

Desinfektions- und Pflegemittel gegen Euterkeime



- ...ist ein hocheffektives und gebrauchsfertiges Desinfektions- und Pflegemittel gegen Euterkeime,
- ...frei von Jod und freiem Chlor zum Dippfen der Zitzen nach dem Melken.
- ...ist sprühfähig und auch für Melkroboter geeignet.

### Anwendung:

Vor dem Melken Zitzen reinigen. Die Zitzen nach dem Melken mit zilac Spray gleichmäßig benetzend einsprühen.

Gebinde: 25 kg Kanister oder 200 kg Fass

## basaleen Melkmaschinenreiniger alkalisch



1s + 2a



- ...ist ein flüssiges Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Melkanlagen und Milchtanks. Ablagerungen wie Eiweiß, Milchfett, Kalk und Milchstein werden gründlich und zuverlässig entfernt und die Anlage desinfiziert.
- ...ist schaumfrei und deshalb hervorragend geeignet für Umlaufreinigungen. Durch Aktivchlor (ca. 150-200 ppm in der Gebrauchslösung) wirkt basaleen alkalisch stark desinfizierend. Durch die hohe Toleranz gegenüber Temperaturschwankungen von 50 - 70°C während der Reinigung ist basaleen alkalisch in nahezu allen Anlagen einsetzbar.

Gebinde: 25 kg-Kanister

## basaleen Melkmaschinenreiniger sauer



2b



- ...ist ein Reinigungsmittel für Melkanlagen und Milchtanks. Durch eine ausgewogene Kombination von Acidität, Dispergatoren und Tensiden werden Ablagerungen wie Eiweiß, Milchfett, Kalk und Milchstein gründlich und zuverlässig entfernt.
- ...verhindert die Belagbildung auf empfindlichen Geräten wie Milchmessgeräten.
- ...ist schaumgebremst wodurch eine optimale Zirkulation bei Umlaufreinigungen erreicht wird.

Gebinde: 25 kg-Kanister

### Anwendung mit **basaleen alkalisch/sauer**:

Direkt nach Gebrauch der Anlage und Geräte die losen Milchreste und Verunreinigungen mit kaltem fließendem Wasser gründlich abspülen. Im Anschluss daran wird mit 0,5%iger, auf 60 °C / 40-60°C erwärmter basaleen alkalisch/sauer-Lösung, gereinigt und desinfiziert. Die Einwirkzeit beträgt 10-20 Minuten. Im Anschluss mit Trinkwasser gründlich nachspülen.

Professionelle Fliegenbekämpfung

**sabonex** Larven-Bekämpfungskonzentrat



■ ...ist ein flüssiger, konzentrierter Häutungshemmer zur gezielten Bekämpfung von Larvenstadien der in Stall- und Wirtschaftsgebäuden vorkommenden Fliegen, Rattenschwanzlarven sowie Larvenstadien von Hygieneschädlingen (z.B. Schaben, Flöhe, usw.)

- gute Langzeitwirkung
- hoher Wirkungsgrad
- geruchsarm

Anwendungskonzentration: 10%ig;

500 ml sabonex Larvenbekämpfungskonzentrat reicht für ca. 100 m<sup>2</sup> Spritzfläche, zu behandelnde Flächen gleichmäßig mit Spritzflüssigkeit benetzen

Gebinde: 500 ml Doppelkammer-Dosierflasche

**sabonex** Fliegenfrei



- ...ist ein flüssiges Emulsions-Konzentrat mit hervorragender SOFORT- und ausgeprägter DAUER-Wirksamkeit.
- ...ist ein Insektizid mit Inhalations- und Kontaktwirkung
- ...besitzt ein besonders breites Wirkungsspektrum gegen die adulten Formen von: Fliegen, Bremsen, Mücken, Hygieneschädlingen und Lästlingen (z.B. Schaben, Flöhe, Ameisen, Heimchen, Silberfischchen) in Stall- und Wirtschaftsgebäuden.

*Anwendung:* 500 ml sabonex Fliegenfrei reicht für ca. 500 m<sup>2</sup> Spritzfläche;

Anwendungskonzentration: 2 %ig (20 ml in 1 l Wasser)

Gebinde: 500 ml Doppelkammer-Dosierflasche

**sabonex** Fliegentöter



■ ...ist ein gebrauchsfertiges Spezialaerosol gegen adulte Fliegen, sonstige hygieneschädliche Flug- und Kriechinsekten sowie Lästlinge.

- sichere Sofortwirkung
- wirkt schnell und wirkungsvoll
- sogar gegen resistente Fliegenstämme
- breites Wirkungsspektrum
- schneller Wirkstoffabbau

*Anwendung:*

**bei fliegenden Insekten:**

sabonex Fliegentöter im Raum verteilt sprühen, ca. 10 sec. bei 50m<sup>3</sup> Raumgröße, bzw. Insekten direkt ansprühen,

**bei kriechenden Insekten:**

Verstecke, Verbergeorte und Brutplätze direkt ansprühen.

Anwendung ggf. wiederholen.

Gebinde: 750 ml Aerosol-Dose

Professionelle Nagerbekämpfung für den landwirtschaftlichen Betrieb

**iconex** Granulat & Portionsbeutel



- ...ist ein gebrauchsfertiger, hochattraktiver Getreide-Granulat-Köder in loser Form oder praktisch verpackt in Portionsbeuteln à 100 g.
- ...ist eine besondere Zerealmischung die den Köder höchst attraktiv macht, auch bei alternativen Futterquellen. Nach der Ausbringung in Gebäuden, Räumen und zugriffsgesicherten Depots führt bereits eine einmalige Aufnahme zur Abtötung, auch bei resistenten Schadnagern.

Wirkstoff: *Difenacoum*  
 Anwendung: *zugriffsgesichert Auslegen*  
 Gebinde: lose Form: 2,5 kg / 5 kg /10 kg im Eimer  
 Portionsbeutel: 50 Beutel / Eimer  
 6 Beutel / Dose

**iconex** Festköder



- ...ist ein vorzüglicher Festköder in den Größen „S“, „M“ und „XL“. Durch die vorzügliche Zerealmischung und einen geringen Wachsanteil ist der Köder hoch attraktiv.
- ...bietet durch die verschiedenen Größen die Möglichkeit auf jede Befallssituation optimal zu reagieren. Mit dem in den Ködern „M“ und „XL“ eingezogenen Befestigungsdraht kann der Köder fixiert und Verschleppung verhindert werden. Nach der Ausbringung in Gebäuden, Räumen und zugriffsgesicherten Depots führt bereits eine einmalige Aufnahme zur Abtötung, auch bei resistenten Schadnagern.

Wirkstoff: *Difenacoum*  
 Anwendung: *zugriffsgesichert Auslegen*  
 Gebinde: S, 500 g (ca.20g/St.)  
 M, 2,5 kg (=30St.)  
 XL, 6,6 kg (=30St.)

**iconex** Nagerpaste & PastenRation



- ...ist ein vortrefflicher Pastenköder, gebrauchsfertig und besonders leicht portionierbar.
- ...ist die á 100 g portionierte Form der hygifarm iconex Nagerpaste und besonders einfach in der Handhabung. Nagerpaste und PastenRation sind gleichermaßen sowohl für den Einsatz im Außen- als auch im Innenbereich geeignet. Zudem sind sie für alle Schadnager gleichermaßen hoch attraktiv. Die hygifarm iconex PastenRation ist mit einem Befestigungsdraht ausgestattet mit dem der Köder fixiert und gegen Verschleppung geschützt werden kann.

Wirkstoff: *Difenacoum*  
 Anwendung: *zugriffsgesichert Auslegen*  
 Gebinde: 10 kg Eimer (lose)  
 2 kg (20 x 100g)  
 Eimer (Ration)

**iconex** Sicherheits-Rattenköderdepot



**ACHTUNG:** Rodentizide nicht offen auslegen!

Deshalb **iconex Sicherheits-Rattenköderdepot** „Kanalforn + Kunststoff“ verwenden.  
 langlebig · witterungsbeständig · kindersicher · einfache Handhabung

Regelmäßig Befallskontrollen durchführen, bei Köderannahme ausreichend nachlegen bis zur Befallstilgung.