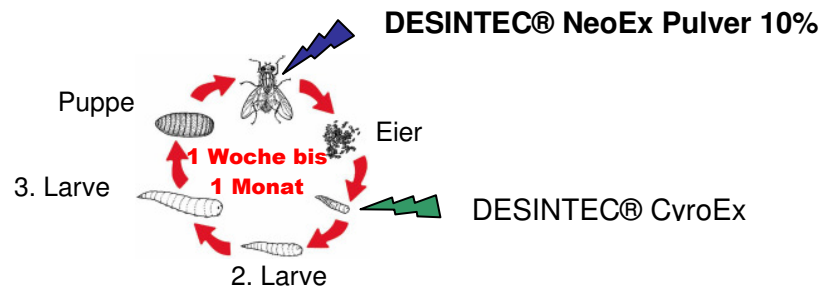


NeoEx Pulver 10%

ANWENDUNGSBEREICH

- **DESINTEC® NeoEx Pulver 10%** ist ein wasserlösliches Granulat aus der Gruppe der Organophosphate gegen adulte Fliegen, einschließlich der Essigfliegen in Tierställen
- Zucker und andere Lockstoffe machen **NeoEx Pulver 10%** sehr attraktiv für die Fliegen
- Fraß- und Kontaktinsektizid
- hervorragende Sofortwirkung sowie eine Dauerwirkung von bis zu 6 Wochen
- Anwendung im Streich- und Spritzverfahren
- für eine nachhaltige Fliegenreduzierung ist ein **kombinierter Einsatz von DESINTEC® NeoEx Pulver 10% gegen adulte Fliegen und DESINTEC® CyroEx gegen Larven** in der Gülle zu empfehlen.



WIRKUNGSWEISE

Organophosphate wie Azamethiphos blockieren die Aktion des Enzyms Acetylcholinesterase. Acetylcholine bleiben dadurch intakt und das elektrische Signal hält ungebremst an. Dies führt zu einer Überreizung des Nervensystems und schließlich zum Tod des Insekts. Azamethiphos tritt durch die Haut oder über Hautöffnungen der Insekten ein. Wenn es durch den Mund und das Verdauungssystem absorbiert wird, agiert es ebenfalls über Aufnahme.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG



STREICHVERFAHREN

- Herstellung einer streichfähigen Flüssigkeit durch Zusammenrühren der notwendigen Menge **NeoEx Pulver 10%** mit der entsprechenden Menge lauwarmes Wasser bis eine streichfähige Emulsion entstanden ist.
- die streichfähige Emulsion mit einem Pinsel unverdünnt auf vielen kleinen Flächen (für 100 m² Stallgrundfläche min 20 Streifen a 10 x 30 cm) auftragen.
- an Stellen auftragen, die von den Fliegen bevorzugt besetzt werden: an Wänden, Pfosten, Leitungen usw. in Tiernähe (jedoch außerhalb der Reichweite der Tiere)
- nicht geeignete Flächen: poröse Untergründe, Metallleitungen, farbverändernde Anstriche, stark verschmutzte Flächen, usw
- in Ställen, in denen keine ausreichenden oder geeigneten Anstreichmöglichkeiten vorhanden sind empfiehlt sich ein Aufhängen von ca. 20 bestrichenen Pappkartonstreifen oder Sperrholzbrettchen pro 100 m² Stallgrundfläche.

NeoEx Pulver 10%

DOSIERUNGSEMPFEHLUNG im Streichverfahren

Menge NeoEx Pulver 10% / ml lauwarmes Wasser			
100g NeoEx	250g NeoEx	500g NeoEx	1000g NeoEx
in 125ml Wasser	in 250ml Wasser	in 500 ml Wasser	in 1000ml Wasser
Ausreichend für m ²			
100 m ² Grundfläche	200 m ² Grundfläche	400 m ² Grundfläche	800 m ² Grundfläche



SPRITZVERFAHREN

- Herstellung der Spritzbrühe durch Auflösung der benötigten Menge **NeoEx Pulver 10%** in lauwarmem Wasser in einer Rücken- oder Handspritze
- Aufbringen des Spritzmittels auf Flächen, die von Fliegen gerne angefliegen werden
- max. 10% der Wandflächen einsprühen
- nicht geeignete Flächen: poröse Untergründe, Metallleitungen, farbverändernde Anstriche, stark verschmutzte Flächen, usw
- in Ställen, in denen keine ausreichenden oder geeigneten Gebäudeflächen vorhanden sind empfiehlt sich ein Aufhängen von ca. 20 bestrichenen Pappkartonstreifen oder Sperrholzbrettchen pro 100 m² Stallgrundfläche

DOSIERUNGSEMPFEHLUNG im Spritzverfahren (durch dickes Aufsprühen)

Menge NeoEx Pulver 10% / ml lauwarmes Wasser		
250g NeoEx	500g NeoEx	1000g NeoEx
in 2 Liter Wasser	in 4 Liter Wasser	in 8 Liter Wasser
Ausreichend für m ² Wandfläche (entsprechend m ² Grundfläche)		
200 m ² Grundfläche	400 m ² Grundfläche	800 m ² Grundfläche

DOSIERUNGSEMPFEHLUNG im Spritzverfahren (durch dünnes Aufsprühen)

Menge NeoEx Pulver 10% / ml lauwarmes Wasser		
125g NeoEx	500g NeoEx	1000g NeoEx
in 5 Liter Wasser	in 20 Liter Wasser	in 40 Liter Wasser
Ausreichend für m ² Wandfläche (entsprechend m ² Grundfläche)		
100 m ² Grundfläche	400 m ² Grundfläche	800 m ² Grundfläche

- Streichemulsion und Spritzbrühe am Tage der Herstellung verarbeiten
- wenn die Verarbeitung länger als 30 Minuten unterbrochen wird, müssen die Streichemulsion oder die Spritzbrühe erneut gründlich aufgerührt werden

NeoEx Pulver 10%

WIRKSTOFF: 100 g/kg Azamethiphos

SICHERHEIT

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

GEBINDEGRÖSSE

500 Gramm und 1500 Gramm

BEI ALLEN REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSMAßNAHMEN IST SCHUTZKLEIDUNG EINSCHLIEßLICH
DICHTER SCHUTZBRILLE UND ATEMSCHUTZMASKE UNERLÄSSLICH!
REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONS-MITTEL UNZUGÄNGLICH FÜR KINDER AUFBEWAHREN!
NICHT MIT ANDEREN CHEMISCHEN WIRKSTOFFEN (Z.B. DESINFEKTIONSMITTELN) MISCHEN!

**BIOZIDE VORSICHTIG VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG
UND PRODUKTINFORMATION LESEN.**