

## 1. Konzept zur Bekämpfung von Stallfliegen (Stubenfliege / *Musca domestica*)

**Tag 0:** Fliegenlarvenbehandlung in der Gülle mit DESINTEC® LarvEx oder DESINTEC® LarvEx Konzentrat 50%. Im belegten oder unbelegten Stall ist das Larvizid auf der kompletten Spalten- bzw. Gülleoberfläche (auch unter **Gängen, Gummimatten und Quertrögen**) gleichmäßig zu verteilen.

Gebrauchsmenge DESINTEC® LarvEx für 200 m<sup>2</sup> Gülleoberfläche:  
**5 kg LarvEx in ca. 150 Liter Wasser auflösen und gleichmäßig verteilen**

Gebrauchsmenge DESINTEC® LarvEx Konzentrat 50% für 500 m<sup>2</sup> Gülleoberfläche:  
**500 g LarvEx Konzentrat 50% in ca. 350 Liter Wasser auflösen und gleichmäßig verteilen**

### Tag 0-21:

Bekämpfung der adulten Fliegen mit dem Streich bzw. Spritzmittel DESINTEC® AnoEx, damit überlebende Fliegen nicht wieder Fliegeneier in der Gülle ablegen können.

Gebrauchsmenge DESINTEC® AnoEx für ca. 200 m<sup>2</sup> Stallfläche:  
**500 ml in ca. 1 Liter warmes Wasser auflösen**

An vielen Stellen im Stall ca. DIN A4 große Flächen (Wände, Papptafeln) besprühen (je mehr kleine Flächen umso besser). DESINTEC® AnoEx dort ausbringen, wo die Fliegen sich bevorzugt aufhalten (z.B. oberhalb von Futtertrögen). Die Streich- oder Sprühbehandlung mit DESINTEC® AnoEx ca. alle 14 Tage wiederholen. Um Resistenzen zu vermeiden ist von Saison zu Saison ein Wechsel mit DESINTEC® NeoEx empfehlenswert.

### Tag 14-21:

bei starkem Ausgangsbefall ist eine Wiederholung der Fliegenlarvenbehandlung nach 14-21 Tagen im belegten Stall mit DESINTEC® LarvEx oder DESINTEC® LarvEx Konzentrat 50% empfehlenswert.

## 2. Konzept zur Bekämpfung von Schmetterlingsmücken

**Tag 0:** Bekämpfung der Schmetterlingsmücken mit dem Sprühmittel Aco.mix C 10 MC (mikroverkapselt). Auf die Stellen sprühen, auf denen sich die Schmetterlingsmücken befinden (nicht in Reichweite der Tiere).

Gebrauchsmenge Aco.mix C 10 MC für ca. 250 -1250 m<sup>2</sup> Fläche:  
100 ml Konzentrat je 5 l Spritzflüssigkeit.

Die Aufwandmenge beträgt mindestens 20 ml Spritzbrühe je m<sup>2</sup> (bei sehr glatten Flächen wie z.B. Glas, Fliesen etc.) bis 100 ml Spritzbrühe je m<sup>2</sup> (bei porösen Flächen wie z.B. Beton, Holz etc.). Die Spritzbrühe darf von der behandelten Fläche nicht ablaufen.

Alle Bereiche an denen sich die Larven der Schmetterlingsmücken befinden (z.B. Jauchegruben oder Schmutzwasserrohrsysteme) sind zusätzlich mit DESINTEC® LarvEx zu bekämpfen.