




LANDWIRTSCHAFT

Schädling

Anwendungsmittel

Essigfliegen (*Drosophila melanogaster*) und **DESINTEC® CyroEx** und **DESINTEC® InsectEx micro**
Schmetterlingsmücken (Psychodidae)

| Ablauf der Bekämpfung | Anwendungsmittel | Bemerkungen |
|---|---------------------------------|---|
| Bekämpfung der adulten Fliegen (Tag 0)  | DESINTEC® InsectEx micro | <p>Bekämpfung der Schmetterlingsmücken mit dem Sprühmittel InsectEx micro (mikroverkapselt). Auf die Stellen sprühen, auf denen sich die Schmetterlingsmücken befinden (nicht in Reichweite der Tiere).</p> <p><u>Gebrauchsmenge InsectEx micro für ca. 250 -1250 m² Fläche:</u> 100 ml Konzentrat je 5 l Spritzflüssigkeit.</p> <p>Die Aufwandmenge beträgt mindestens 20 ml Spritzbrühe je m² (bei sehr glatten Flächen wie z.B. Glas, Fliesen etc.) bis 100 ml Spritzbrühe je m² (bei porösen Flächen wie z.B. Beton, Holz etc.). Die Spritzbrühe darf von der behandelten Fläche nicht ablaufen.</p> |
| Fliegenlarvenbehandlung (Tag 0)  | DESINTEC® CyroEx | <p>Im belegten oder unbelegten Stall ist das Larvizid auf der kompletten Spalten- bzw. Gülleoberfläche (auch unter Gängen, Gummimatten und Quertrögen) gleichmäßig zu verteilen.</p> <p>Gebrauchsmenge: 5kg CyroEx in ca. 150 Liter Wasser auflösen und gleichmäßig auf 200 m² Brutfläche verteilen</p> |
| Wiederholte Bekämpfung der Larven  | DESINTEC® CyroEx | <p>Bei starkem Ausgangsbefall ist eine zusätzliche Bekämpfung nach 14 -21 Tagen im belegtem Stall mit DESINTEC® CyroEx empfehlenswert</p> |

Diese Informationen können lediglich als richtungsweisend und nicht als verbindlich betrachtet werden. Die Empfehlungen, Spezifikationen und Einschränkungen der Anlagenhersteller werden durch unsere Empfehlung nicht ersetzt. Die Angaben der Anlagen- und Einrichtungshersteller, insbesondere in Bezug auf Temperaturstabilität und Materialverträglichkeit sind verbindlich.

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

Hotline: 0800.664 7669 • info@desintec.de • www.desintec.de