

Dutchy's einfach ausbringen mit dem Refona Mite Booster®

Das Mite Booster® System wurde speziell durch Refona entwickelt um auf benutzerfreundliche und effektive Weise Raubmilben auszubringen. Es ist geeignet für die Bekämpfung von allen Sorten Blutmilben.



Dutchy's® von Refona

Dutchy's sind Raubmilben, die sich von anderen Milben ernähren. Sie können, je nach den Umständen, sehr lange überleben und ihre Mahlzeiten, die aus schädlichen Milben bestehen, genießen. Raubmilben spüren ihre Beute auf und lassen ihr keine Ruhe mehr. Dutchy's® bekämpfen Blutmilben bei Vögeln, Tauben, Geflügel, Nagetieren, Reptilien und parasitäre Milben auf Spinnen.

Mite Booster® Behälter und Patrone

Das Mite Booster® System besteht aus einem blauen Behälter und einer weißen Patrone. Den Behälter können Sie an einem Käfig oder einer Voliere befestigen. Die Patrone ist mit Raubmilben gefüllt und wird einfach in den Behälter geschoben. Aus einem kleinen Loch in der Patrone laufen die Raubmilben auf der Suche nach Blutmilben in die Tierbehausung. Innerhalb der Patrone ist die Feuchtigkeit für die Entwicklung der Raubmilben optimal.



Bekämpfung der schwarzen Vogelmilbe

Das Mite Booster® System wirkt auch gut bei der Bekämpfung der schwarzen Vogelmilben bei Volierenvögel, aber um die Plage in den Nestern mit jungen Vögeln gut zu bekämpfen, sollten Dutchy's® auch direkt im Nest ausgebracht werden.

Vorbeugen ist besser als heilen

Wenn noch keine schädlichen Milben vorhanden sind, ist es trotzdem sinnvoll, eine kleine Konzentration Raubmilben in der Behausung zu verteilen. Wenn Sie dies kurz vor der Brutsaison tun, erspart Ihnen das eine Menge Elend. Schon mit der niedrigsten Dosierung Dutchy's sorgen Sie dafür, dass die Milben keine Population aufbauen können – und vermeiden somit den Befall im Laufe des Jahr. Es ist durchaus nützlich diese Behandlung während der Brutsaison einige Male zu wiederholen.

Temperatur

Wenn Sie Dutchy's® einsetzen, muss die Temperatur mindestens 15°C betragen. Unterhalb dieser Temperatur sind Raubmilben kaum aktiv. Herrscht allerdings eine Tages- und Nachttemperatur über 28°C, ist die Bekämpfung ebenfalls sehr mühsam. Unter solchen Bedingungen ernährt sich die Raubmilbe kaum, sondern begibt sich in eine Ruhephase. Im Sommer kann das ein Problem sein, wenn eine wärmere sommerliche Periode etwas länger dauert. Sobald die Temperatur allerdings wieder unter 28°C fällt, beginnen die Raubmilben wieder zu jagen und die nehmen die Bekämpfung wieder auf.



Dutchy's® und Terrarien

In Terrarien ist die Temperatur oft höher als die oben genannten 28°C. In solchen Fällen ist es sinnvoll - falls für das Tier möglich - die Temperatur nachts etwas stärker zu senken, damit die Raubmilben die Chance bekommen, auf die Jagd zu gehen. Außerdem sinnvoll ist es unter diesen Umständen, etwas mehr Dutchy's® auszubringen.

Dutchy's® bei den Brieftauben

Bei Brieftauben kommen die Blutmilben am häufigsten in die Schlafplätze vor. Die Raubmilben werden daher am besten an den Sitzstangen und Schlaffächer an den Wänden verteilt. Es ist nicht einfach die richtige Dosis zu bestimmen. Als Richtlinie nehmen wir 1 Mite Booster pro Quadratmeter Taubenstall. Die berechnete Anzahl Mite Booster, sollte dort aufgehängt werden wo die Tauben die Nacht verbringen.

Chemische Bekämpfungsmittel

Wenn in der Zeit vor der Anwendung von Dutchy's chemische Bekämpfungsmittel angewendet wurden, ist es sehr gut möglich, dass die Populationsentwicklung der Raubmilben hiervon nachteilig beeinträchtigt wird. In vielen Fällen werden die Raubmilben frühzeitig sterben. Deshalb empfehlen wir, nach der Anwendung von chemischen Mitteln mindestens 6 Wochen mit dem Einsatz von Dutchy's® zu warten! Reinigungsmittel dürfen benutzt werden. Auch während des Gebrauchs der Dutchy's® dürfen Sie keine chemischen Mittel oder biologische Spraydosen anwenden.

Dosierung

Es ist wichtig, dass die Dutchy's nach Feststellung eines Befalls so schnell wie möglich eingesetzt werden, damit die schädliche Milbenpopulation nicht zu groß wird. Die Tabelle Hierunten zeigt Ihnen, welche Menge an Dutchy's Sie für eine erfolgreiche Behandlung einsetzen müssen;

| UNTERBRINGUNG | DOSIERUNG | WIEDERHOLUNG |
|--------------------------------------|---|-----------------|
| Volierenvögel | | |
| Brutkäfig 40x40 cm | 1 Behälter pro 8 Käfige | jede 5-6 Wochen |
| Brutkäfig 80x80 cm | 1 Behälter pro 4 Käfige | jede 5-6 Wochen |
| Brutkäfig 120x60 cm | 1 Behälter pro 2 Käfige | jede 5-6 Wochen |
| Bei Vogelmilben | Wie oben, jedoch 1 Verschlusskappe Dutchy Streumaterial extra pro Nest | jede 3 Wochen |
| Nistblöcke | 1 Behälter pro M ² Nest Teil | jede 5-6 Wochen |
| Brieftauben | | |
| Horizontalen Gehäuse | 1 Behälter pro M ² | jede 5-6 Wochen |
| Vertikales Gehäuse | 1 Behälter pro Fach von 1 M ¹ | jede 5-6 Wochen |
| Rund um Nistschalen | 1 Behälter pro M ² | jede 5-6 Wochen |
| Hühner und andere Hühnervögel | | |
| Nachtbleibe | Nachtbleibe bis 1 M ² 3 Behälter pro Nachtbleibe. Bei größere Nachtbleibe rechnen Sie 1 extra Behälter pro jede extra M ² . | jede 5-6 Wochen |
| Legnesten | 1 Behälter pro 1 M ² | jede 5-6 Wochen |
| Reptilien | | |
| Terrarien 100x60 cm | 1 Behälter | jede 5-6 Wochen |
| Terrarien 200x60 cm | 2 Behälter | jede 5-6 Wochen |
| Terrarien > 2 M ² | Ungefähr 1 Behälter pro M ² (Bodenfläche) | jede 5-6 Wochen |

Was können Sie erwarten?

Es kann vorkommen, dass Sie einige Tage nach der Ausbringung der Dutchy's® plötzlich eine Zunahme von schädlichen Milben feststellen. Sie können die Schädlinge an Stellen erkennen, wo Sie diese normalerweise nicht sehen. Das bedeutet, dass die Raubmilben die Schädlinge bereits aus Ihren Verstecken verjagt haben. Nach einigen Wochen haben die Raubmilben die schädlichen Milben vernichtet. Wenn allerdings nach drei Wochen noch keine Verbesserung aufgetreten ist, ist es sinnvoll, nochmals Dutchy's® zu bestellen und erneut auszubringen. Es kann gut sein, dass die Plage größer war als Sie ursprünglich angenommen haben.

Grundsätzlich können Dutchy's® das Problem immer lösen, wenn man ihnen genug Zeit lässt und sie in ausreichender Menge ausgebracht wurden.