

Il controllo degli acari del sangue con Dutchy's® deve essere fatto con attenzione. Di seguito è indicato come deve essere fatto, seguire attentamente le istruzioni. Se le istruzioni non vengono eseguite correttamente, il controllo non avrà successo. Nelle prime settimane gli (acari predatori) Dutchy's® usano "cumuli" con materiale di diffusione come luogo d'incontro. Qui vengono accoppiati e vengono depositate nuove uova. Perciò lasciare i mucchi intatti per almeno due settimane e non lasciarli asciugare.

Disattivazione di Dutchy's®

1. Tenere la bottiglia in posizione orizzontale e ruotarla delicatamente attorno al proprio asse alcune volte. Ciò consente a Dutchy's® di distribuirsi uniformemente sul materiale.
2. Vedere la tabella seguente per il numero di cumuli necessari nel recinto per animali.
3. Cospargere il materiale dalla bottiglia nel tappo. Un tappo completo è sufficiente per un luogo di rilascio. Mettere una piccola quantità di questa quantità nella posizione scelta.
4. Lasciare la pila per almeno 2 settimane. Ogni giorno numerosi acari predatori si ritirano dal mucchio di animali.
5. Spegner tutto il materiale. Non può essere salvato; gli acari predatori si mangiano a vicenda nella bottiglia.
6. Porre la bottiglia vuota nel recinto per animali per almeno 1 giorno dopo la rimozione. Gli eventuali acari predatori potrebbero così esaurirsi.

Spegner le stuoie

Il materiale deve rimanere un po' umido. Quando si asciuga, molte larve e uova non sopravvivranno e l'effetto sarà molto minore. Bagnare le stuoie e strizzarle. Cercare un punto tranquillo in modo che il mucchio di materiale di spargimento non possa essere distrutto dagli animali. Mettere un piattino sul mucchio in modo che gli animali non possano raggiungerlo. Assicurarsi che vi sia un passaggio libero sotto il bordo del piatto, aggiungendo un pezzo di legno da porre sotto. Gli acari predatori possono quindi allontanarsi dal sotto.

Disattivare i contenitori

La rimozione in contenitori è utile nelle voliere, nelle gabbie da riproduzione e nei terrari. Per prima cosa mettere un terreno leggermente umido in un contenitore. Inoltre, il materiale da spargere viene fornito con Dutchy's®. Fare clic sulla scatola chiusa e appenderla sul trespolo, contro la parete laterale, contro il blocco di nidificazione o all'esterno della gabbia. Assicurarsi che il foro sia acceso dal lato in cui gli acari predatori possono uscire rapidamente dalla scatola. Nei terrari possono essere depositati sul



pavimento o sul muro sicuramente in buone condizioni per 2 settimane. Quando si lasciano i vassoi più a lungo, gli acari predatori possono moltiplicarsi.

Disattivare le cucciolate

Quando gli acari dannosi sono nei nidi, è importante portare anche Dutchy's® nel nido. Rimuovere parte del materiale di

nidificazione e lasciare cadere delicatamente una goccia di materiale spruzzato tra di loro. Coprirlo di nuovo con il materiale del nido e lasciare in loco. Il nido è un po' umido di natura; il materiale non ha bisogno di essere inumidito.

Che cosa può succedere?

Alcuni giorni dopo lo spargimento di Dutchy's® è possibile osservare un improvviso aumento degli acari dannosi. Possono anche apparire in luoghi in cui di solito non si vedono. Ciò significa che gli acari predatori li hanno cacciati fuori dai loro nascondigli. Dopo alcune settimane gli acari predatori avranno vinto sugli acari dannosi. Se non ci sono miglioramenti dopo 3 settimane, è buona cosa ordinare e spargere nuovamente Dutchy's®. Il parassita potrebbe essere più grande di quanto stimato. Ora che gli acari predatori li hanno cacciati fuori dai loro nascondigli, la loro quantità diventa chiara. In linea di principio, Dutchy's® può sempre risolvere il problema, purché ne abbia il tempo e resti sufficientemente in loco.

Periodo di validità

Gli acari predatori possono essere tenuti in bottiglia per diversi giorni, il tappo è fornito con una garza molto fine. Di conseguenza, gli acari predatori non possono scappare, ma l'ossigeno può entrare nella bottiglia. Tenere gli acari predatori in un luogo fresco. La temperatura di conservazione ottimale è 10°C (un frigorifero è solitamente troppo freddo!). La data di scadenza è indicata sull'etichetta della bottiglia. Tuttavia, il massimo effetto si ottiene quando vengono disattivati subito dopo la consegna.

Mezzi chimici

Quando nel periodo precedente allo spargimento di Dutchy's®, sono stati usati prodotti chimici, è possibile che gli acari predatori ne soffrano. Prima di espellere gli acari predatori, non bisogna aver usato pesticidi per almeno 6 settimane. Durante questo periodo possono essere usati detergenti. Durante l'uso di Dutchy's non si possono usare prodotti chimici o spray naturali durante il soggiorno dei propri animali. Questi mezzi hanno anche un effetto sugli acari predatori, quindi questo non possono fare il loro lavoro.

LUOGO	DOSAGGIO*	FREQUENZA	METODO
Voliere per uccelli			
Gabbia di allevamento 40*40 cm	1-3 capsule per 4 gabbie	ogni 5-6 settimane	1 vassoio di rimozione o tappetino umidificatore per 4 gabbie
Gabbia di allevamento 80*80 cm	1-3 capsule per gabbia	ogni 5-6 settimane	1 vassoio di rimozione o tappetino umidificatore per gabbia
Con pidocchio nero	1-2 capsule per nido	ogni 3 settimane	sotto o tra il materiale di nidificazione
Blocchi di nidi	1-2 capsule per nido	ogni 3 settimane	sotto o tra il materiale di nidificazione
Polli e altri volatili			
Durante la notte	1-3 capsule per M ²	dopo 5 settimane con aumento	sui tappetini bagnati in un posto tranquillo
Posa di nidi	1-3 capsule per M ²	dopo 5 settimane con aumento	sotto o tra il materiale di nidificazione
Rettili			
Terrario 100*60 cm	1-5 capsule	dopo 5 settimane con aumento	vassoi di rimozione o tappetini di bagnatura in un posto tranquillo
Terrario 200*60 cm	2-10 capsule	dopo 5 settimane con aumento	vassoi di rimozione o tappetini di bagnatura in un posto tranquillo
Terrari > 2 M ²	1-5 capsule per M ²	dopo 5 settimane con aumento	vassoi di rimozione o tappetini di bagnatura in un posto tranquillo



* un dosaggio indica un tappo livellato.

La dose più bassa viene applicata in caso di attacco incipiente o preventivo.

La dose più alta viene applicata quando il numero di acari del sangue è molto alto.

