

Nazwa zwyczajowa Detektor Xlure HHB

Nazwa handlowa Xlure-HHB

Kod produktu CAT-HHB-KIT/Refill



Opis

Detektor HHB służy do monitorowania wielu gatunków owadów w obszarach przechowania produktów białkowych i mięsnych. Owadami docelowymi są naścierwek rudonogi *Necrobia rufipes* oraz skórnik kolczatek *Dermestes maculatus*. Jej działanie polega na wabieniu chrząszczy do pułapki przez atraktant pokarmowy.

Substancja czynna: atraktanty pokarmowe odpowiednie dla naścierwka rudonogiego *Necrobia rufipes* oraz skórnika kolczatka *Dermestes maculatus*.

Substancje obojętne: niewysychający klej na owady

Trwałość: 6-8 tygodni

Opakowanie: 5 obudów + 5 wkładów (dysków) lub 10 wkładów (dysków)

Instalacja

Rozmieszczenie detektorów: co 8-10 m

Miejsca zastosowania: Wędzarnie, magazyny karmy dla zwierząt, centra handlowe i dystrybucyjne, mleczarnie (dojrzewalnie serów), miejsca z suszonym mięsem, rybami, mączką kostną, muzea i miejsca przechowywania lub ekspozycji produktów skórzanych i białkowych.

Instalacja detektora: Oderwać folię aluminiową od dysku, umieścić dysk pod obudową detektora. Ustawić detektor na podłodze w pomieszczeniach, w których ma być monitorowana obecność owadów. Kontrolować detektor 2-3 razy w tygodniu, w razie zapełnienia owadami wymienić dysk.

Przechowywanie

Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych. Okres przechowywania w zależności od temperatury:

6 miesięcy: 10-20 °C

12 miesięcy: 4-10 °C

24 miesiące: 0-4 °C

36 miesięcy: -18 °C

Środki ostrożności

Ostrożnie operować produktem, unikać długotrwałego kontaktu produktu z dłońmi.

Nie palić w pobliżu produktu. Nikotyna ogranicza skuteczność produktu.