

Protocole de détection de punaises de lit avec TruDetx[®]

TruDetx[®] est un outil de détection précoce qui peut être utilisé dès les prémices de l'infestation. Il détecte les résidus de punaises de lit jusqu'à 90 jours.

Suspicion d'infestation
/ Avant traitement

Utilisation de TruDetx[®]

TRAITEMENT
avec K-Othrine Partix
ou thermique



90 jours après
traitement

Utilisation de TruDetx[®] pour
confirmer la fin de l'infestation

1. Etape préalable : réaliser une inspection générale

Effectuer une phase de diagnostic avant d'utiliser TruDetx[®] :

- **Demander les habitudes de vie** dans les habitations et porter une attention particulière sur les surfaces où les personnes dorment la journée ou la nuit **plus de 30 minutes** (identifier les lits ou canapés)
- **Identifier les indices de présence** : traces de matières fécales, apparitions de piqûres (NB : d'autres insectes peuvent également induire des grattements et piqûres comme les puces, poux, acariens, moustiques...)
- **Repérer les cachettes potentielles** des punaises (les endroits sombres, loin des ventilations et des vibrations, les fissures de moins de 1 mm dans les matériaux, les surfaces rugueuses telles que le bois, le textile, le papier...)
- Inspecter les lieux ou **appartements adjacents**



Les détergents dégradent les résidus de punaises de lit et perturbent la détection. Ne pas nettoyer avant une détection avec TruDetx[®]

2. Effectuer un prélèvement ciblé de résidus potentiels

Afin de maximiser la fiabilité de la détection, **limiter le prélèvement aux zones de vie** des punaises, aux endroits identifiés lors de la phase de diagnostic où les punaises sont susceptibles de se nourrir, (c'est-à-dire où les occupants dorment plus de 30 minutes). Par exemple, en jaune ci-dessous :

Le long des coutures du matelas sur le dessus et en dessous, draps non lavés (bordures du matelas)



Sommier : zones de refuges potentielles

Tête de lit : zones angulaires ou fentes



en cas de suspicion des canapés :
Coutures / bords, zones de refuges potentielles au niveau de l'assise

NB : En cas de suspicion dans des lieux autres que des logements, consulter nos experts pour établir un protocole de détection approprié.



Après insertion du coton tige dans le tube, veillez à mettre en contact le liquide avec l'écouvillon (agiter délicatement 15 secondes) afin de collecter un maximum des résidus potentiels.

3. Test et Lecture rapide du résultat

- Mettre le lecteur sur une surface plane
- Déposer 4 gouttes de la solution contenant le prélèvement
- Faire une lecture du test entre 0 et 5 minutes précisément.



La largeur du trait peut varier mais ne donne pas d'information sur le niveau d'infestation.

En cas de lecture au-delà de 5 minutes, d'autres insectes nuisibles de la famille des *Dermestidae* comme les attagènes des tapis ou les anthrènes peuvent être détectés.



Veillez à conserver les tests à une température comprise entre 2°C et 30°C afin de ne pas altérer les résultats (utilisation de sac isotherme / glacière)



Scanner le QR code pour plus d'informations.

Pour toute question, contactez-nous via le formulaire de contact sur notre site internet : envu.fr/contact

