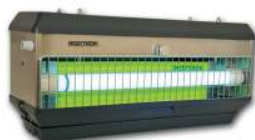


PIÈGES À INSECTES : GAMME MUSÉUM

*Détection et contrôle des infestations d'insectes
sans risque pour les collections.*



Application dans les réserves de musées, bibliothèques, archives, etc,



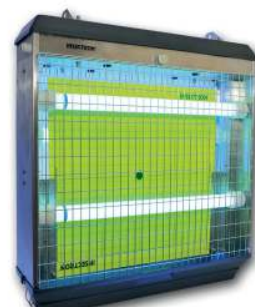
100M



200M



300M



400M

ABIOTEC a mis au point une gamme de pièges à insectes volants **sans émission d'UV** conçue pour une utilisation dans des zones sensibles à la lumière et particulièrement aux Ultra-violet pour **protéger les collections**. Une fois attirés par la source lumineuse spécifique, les insectes sont capturés grâce à une plaque adhésive offrant à la fois efficacité (non sélectif) et confort d'utilisation (sans bruit, sans odeur, sans produit chimique).

Les insectes ne sont pas détruits lors du piégeage, ce qui permet d'**identifier**, de **quantifier** et de **contrôler les populations d'insectes** présentes dans la ou les zones concernées.

L'utilisation des pièges ABIOTEC s'avère être une excellente méthode de surveillance. Economique et facile à mettre en œuvre, cette solution optimise l'utilisation des pièges à phéromones et des traitements curatifs.

Le modèle et l'emplacement sont définis en fonction des surfaces à protéger, des points de contrôles nécessaires et de la nature des objets stockés.

GAMME MUSÉUM *Fiche technique générale*

ZONES NON ACCESSIBLES AU PUBLIC

Pièges à suspendre

Pièges à fixer au mur

Gamme INSECTRON MUSEUM à plaque adhésive sans UV



Type	200 M V/V	300 M V/V	400 M V/V	100 MW V/V	200 MW V/V	300 MW V/V
Piégeable par	plaque adhésive			plaque adhésive		
Fixation	suspendue			murale		
Surface protégée	de 5 à 150 m²	de 5 à 300 m²	de 5 à 300 m²	de 5 à 75 m²	de 5 à 150 m²	de 5 à 250 m²
Hauteur sous plafond	< 7 m	< 7 m	> 7 m	< 7 m	< 7 m	< 7 m
Couleur des lampes	verte - sans UV			verte - sans UV		
Nombre et puissance des lampes	2x 18W (verte)	4x 18W (verte)	4x 18W (verte)	1x 18W (verte)	2x 18W (verte)	3x 18W (verte)
Poids	9 kg	11 kg	20 kg	8 kg	10 kg	12 kg
Dimensions LxIxH (cm)	63x20x43,5		63x20x70,5	63x20x30	63x20x43,5	
Tension d'alimentation	230//240 V			230//240 V		
Indice de protection	IP 54			IP 54		
Garantie	8 ans			8 ans		

ZONES ACCESSIBLES AU PUBLIC

i-Trap 30 et i-Trap 30 LED

FlexTrap 45

Piégeable par	plaque adhésive	plaque adhésive
Fixation	murale	murale ou posé
Surface protégée	de 5 à 40 m²	de 5 à 45 m²
Couleur des lampes	UV-A	UV-A
Nombre et puissance des lampes	1 x 15W ou 1 x 15W LED	1x 15W
Poids	2 Kg	3,5 kg
Dimensions LxIxH (cm)	49,40 x 14,70 x 16,5	55x12x12
Tension d'alimentation	220//240 V	220//240 V
Indice de protection	IP 20	IP 21
Garantie	2 ans	2 ans

QUELQUES RÉFÉRENCES

- Muséum National d'Histoire Naturelle
- Château de Versailles
- Centre Pompidou
- Musée du Quai Branly
- Archives départementales de l'Aisne
- Musée du Louvre (Paris)
- Musée d'Orsay
- Muséum d'Histoire Naturelle de Rouen
- Musée d'Art Moderne de Saint-Etienne
- Muséum d'Histoire Naturelle de Toulouse
- Muséum de La Rochelle
- Musée de l'Air et de l'Espace (Le Bourget)
- Muséum de Tours
- Musée National du Moyen-âge
- Cité de la Musique (Paris)
- Musée Rodin
- Muséon Arlaten
- La Cinémathèque Française (Paris)
- Mobilier de France (Paris)
- Muséum de Marseille
- Muséum de Bayonne
- Louis Vuitton (Paris)
- Musée de l'Armée (Paris-Invalides)
- Centre National des Arts Plastiques (Paris)
- Musée Soulages (Rodez)
- Etc,

► Protégez les collections des infestations d'insectes volants de la manière la plus inoffensive possible. Les textiles, le papier, les animaux, le bois, les peintures sont sujets à la détérioration par les insectes mais sont aussi souvent sensibles à la lumière (vieillesse accélérée) et aux produits chimiques.

► Non seulement les désinsectiseurs sont un moyen de lutte très efficace mais ils permettent aussi de **répertorier les insectes** dans les réserves, d'en **déduire quels sont les risques pour vos collections** et enfin de définir les moyens les plus adaptés contre chaque espèce d'insectes volants. Le tout **sans risque pour les objets**.

ABIOTEC propose également une gamme de désinsectiseurs pour les salles d'expositions accessibles au public.

Dissimulables et compacts, ils assurent un contrôle continu des infestations en toute discrétion !

FLEX TRAP 45

Surface d'action d'environ 45 m²



i-TRAP 30 et i-TRAP 30 LED

Surface d'action d'environ 40 m²



Pourquoi nous faire confiance ?

- Plus de 30 ans d'expérience dans la capture écologique des insectes volants sans produit chimique.
- Nombreuses références avec plus de 20 000 appareils industriels en service en France dont les entrepôts d'Alain Renard (désinsectisation et conservation d'objets d'art) et les réserves du Museum National d'Histoire Naturelle (Paris).
- Capacité d'adaptation à la demande du client : Large gamme de différentes puissances en fonction de la surface à protéger, fixation murale ou suspendue, avec ou sans UV-A, avec ou sans réflecteur, ...
- SAV performant, équipe d'électrotechniciens réactive, atelier et stock permanent de pièces détachées au Parc Technologique du Plessis Robinson (92).
- **Garantie 8 ans**, pièces et main d'œuvre (sauf lampes, starters et plaques adhésives).
- Lampe verte sans émission UV, évitant le vieillissement accéléré.

Quelques bonnes raisons d'utiliser les Pièges ABIOTEC :

- Très haute efficacité contre tous les insectes volants (non sélectif).
- Comptage facile pour l'analyse et le suivi des infestations.
- Insectes identifiables car piège adhésif non-destructif.
- Lumière attractive sans UV.
- Procédé écologique sans produit chimique.
- Réflecteur en option, utile pour couper les rayons lumineux directs dans les zones sensibles, ou sur les objets photosensibles.



*Pièges à insectes
INSECTRON
sans UV avec réflecteur*

Une approche **scientifique** et **innovante**
pour la **maîtrise** des risques liés aux **insectes**.