

Radars

Une solution discrète, humaine et non toxique pour lutter contre les souris

RADAR a été spécialement développé pour des clients qui ont une tolérance zéro par rapport à la présence de rongeurs. L'appareil signale la présence de souris, les capture et les élimine de façon efficace, hygiénique et humaine.

Ce système innovateur a été développé par Rentokil pour intervenir dans les secteurs d'activité où même la présence d'une seule souris est inacceptable. Les entreprises concernées doivent pouvoir se reposer sur un plan solide de prévention et de lutte contre les nuisibles car elles sont obligées de se conformer à la législation en matière de Sécurité, de Santé et d'Hygiène. De plus, elles doivent répondre aux exigences élevées de leurs clients et/ou des organismes d'audit.



Les avantages pour votre entreprise

- Très efficace – peut être utilisé dans des endroits à risques élevés.
- Sans utilisation de biocides: détection et lutte contre les souris en toute sécurité-même dans les zones les plus sensibles de production de votre entreprise.
- Piège à souris innovant et sûr; fonctionne de façon autonome sur batterie et protège votre entreprise en permanence-sans interruption.
- Solution non toxique et humaine pour lutter contre les souris.
- Système fiable qui protège votre entreprise 24/7 contre une infestation de souris.
- Innovation high tech avec une technologie automatique à infrarouge, CO2 et avertissement LED.
- Hygiénique et discret.
- Système facile d'utilisation et d'entretien.
- Testé et approuvé par le Rentokil European Technical Centre.
- Peut être utilisé en combinaison avec PestNetOnline : le système de monitoring et de reporting en ligne de Rentokil.
- RADAR est également utilisé dans le cadre de Rentokil Connect. Les appareils RADAR sont alors reliés à un système de communication local qui prévient immédiatement notre technicien en cas de détection de souris dans un des appareils.



Rentokil

The Experts in Pest Control

Radars

Une solution discrète, humaine et non toxique pour lutter contre les souris

Le fonctionnement du RADAR

Les techniciens qualifiés et expérimentés de Rentokil enregistrent les endroits où une activité de rongeurs a été constatée et placent les appareils RADAR là où c'est nécessaire.

RADAR est constitué d'un boîtier hermétique à deux entrées positionnées à chaque extrémité, afin d'en faciliter l'accès aux souris. Au moment de s'introduire dans le boîtier, une souris interrompt les 2 rayons infrarouges, elle active alors le système qui ferme immédiatement les deux entrées. Dès cet instant, une dose de dioxyde de carbone est injectée dans le boîtier par un système intégré. Cette substance à effet rapide, est réputée comme une des façons les plus humaines pour éradiquer les nuisibles.

Aucun risque de contamination extérieure n'est à redouter, étant donné que la souris est immobilisée dans le boîtier et n'entre plus en contact avec l'environnement extérieur. L'appareil fonctionne indépendamment des autres dispositifs présents et peut donc être retiré discrètement et en toute sécurité par un de nos techniciens qualifiés qui réactivera le RADAR par la suite.

Un contrat de service annuel garantit un fonctionnement ininterrompu du RADAR, ainsi que l'assurance de satisfaire à tout moment à la législation en matière de Sécurité, de Santé et d'Hygiène.



Nos **90 experts en nuisibles** de notre filiale belgo-luxembourgeoise habitent aux quatre coins du pays. Nos clients peuvent donc compter sur un service rapide où qu'ils se trouvent. Contactez-nous pour plus de conseils concernant une approche efficace en lutte contre les nuisibles.

Téléphone : 0800 20 124

Site web : www.rentokil.be



Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations concernant le produit avant l'utilisation. RADAR est autorisé en Belgique par SPF Santé publique - n° d'agrégation BE2010-0001 et au Grand-Duché de Luxembourg - agrégation 06/10/L

Radars

Dimensions (en mm) : 308 L x 196 P x 60 H

Poids : 415 g (flacon de gaz inclus)

Alimentation électrique : 6V – 4 x AA Batteries Alcalines

Matériaux : Boîtier blanc en Polypropylène

Protection IP : IP21 (Poussière: 50 mm & Liquide: gouttes)

Garantie: 2 ans sur défauts de construction