

Répulsif électromagnétique pour souris et rats

Comment fonctionne le répulsif ?

Cet appareil modifie le champ électromagnétique existant dans le câblage électrique de votre habitation. Grâce à cela, le répulsif agit à travers tous les murs, plafonds, placards, etc. Ce champ électromagnétique perturbe le métabolisme et la reproduction des nuisibles. En conséquence, ces animaux seront progressivement repoussés et quitteront les lieux.

À quoi faut-il s'attendre ?

Une fois que le répulsif est branché et en fonctionnement, vous pourrez observer une activité accrue des nuisibles pendant les 1 à 3 premières semaines. C'est une réaction normale et temporaire. Sous l'effet du champ électromagnétique, les nuisibles quittent leurs cachettes et deviennent ainsi plus visibles. Tous les nuisibles visibles doivent être capturés dès que possible à l'aide de pièges à glu ou de pièges de capture.

Installation

Branchez simplement le répulsif dans une prise murale. Pour une efficacité maximale, choisissez une prise située aussi près que possible de votre tableau électrique. Gardez l'appareil à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'eau.

Informations techniques

Alimentation: 220 V / 50 Hz
Consommation électrique: 7 W
Portée effective: ca. 130 m²

Effets sur les animaux domestiques

Nur Nagetiere wie Hamster, Kaninchen und Meerschweinchen können durch den Vertreiber beeinträchtigt werden. Für andere Haustiere wie Hunde und Katzen ist das Gerät unbedenklich.

Ronada