

Notice : REPULSIF ELECTRONIQUE PROFESSIONNEL

Comment ça marche ?

Les nuisibles s'en vont car ils ne peuvent pas s'adapter aux puissants ultrasons dont la fréquence change constamment. Leur environnement devient hostile car ils ne peuvent plus entendre un éventuel danger et ils quittent les lieux. Les rongeurs domestiques tels que hamster, souris blanches ... ne peuvent pas être installés dans une pièce protégée par un appareil. Des laboratoires indépendants ont démontré l'efficacité des ultrasons à repousser les nuisibles. Comptez deux semaines pour obtenir un résultat visible. Pour éviter que les nuisibles ne reviennent, ne débranchez pas les appareils.

A propos des ultrasons :

Les sons dont la fréquence est supérieure à 25KHZ sont inaudibles pour les humains ainsi que pour les chiens, chats et animaux de ferme, ce sont des « ultrasons ». Ils rebondissent contre les surfaces lisses, mais sont absorbés pas les matériaux doux tels que tapie et rideaux, et ne traversent pas les murs. Pour un bon résultat, n'installez pas l'appareil derrière un meuble ou une tenture

Réglages du modèle 0600 :

Réglez les switches « sound pattern » et « sound vdume » en fonction du type de nuisible à chasser. Quiet = des ultrasons uniquement ; Med = quiet + des ultrasons légèrement audibles ; Loud = quiet + med + des sons très audibles.

Installation de l'appareil :

Puces, mites, araignées : placez l'appareil de 20 à 50 cm au dessus du sol.

Souris et rats : placez l'appareil de 5 à 60 cm au dessus du sol.

Efficacité constatée contre les abeilles, les guêpes et les scorpions.

Tous les appareils sont sans dangers pour les humains, les enfants à naitre, les chiens, les chats, les oiseaux, les vaches, les chevaux, les moutons, les poules et les reptiles

