



RÉPULSIF ÉLECTRONIQUE POUR RONGEURS

Altadex S.A. vous remercie vivement pour votre achat et vous recommande de lire attentivement ces instructions afin d'éviter toute erreur ou mauvaise utilisation du produit.

COMMENT FONCTIONNE L'APPAREIL

Grâce à l'émission modulée d'ultrasons, qui changent de fréquence en permanence, ce produit provoque une gêne au niveau du nerf auditif des souris et des rats qui sont ainsi obligés de quitter l'endroit où le dispositif est activé. La variation des fréquences produites empêche aux rongeurs de s'habituer aux ultrasons. Le dispositif ne remplace pas les autres moyens disponibles dans le commerce pour éliminer les rongeurs mais il constitue la solution idéale lorsque l'on ne peut pas ou veut pas utiliser de substances toxiques. La fonction de ce produit consiste seulement à éloigner les rongeurs de la zone protégée, en rendant cette zone désagréable pour eux. Le dispositif peut être utilisé dans n'importe quel milieu domestique puisqu'il n'utilise aucune substance chimique ni toxique. Il est donc idéal pour les caves, les bureaux, les garages, les maisons, les greniers, les entrepôts alimentaires, etc. Les ultrasons émis ont une puissance certaine mais ils ne dépassent pas le seuil autorisé concernant les êtres humains, les chiens, les chats et les oiseaux. Le dispositif ne provoque aucune interférence avec les appareils tels que les télévisions, les radios, les alarmes, les pacemakers et tout autre appareil similaire. Il est efficace sur une surface d'environ 200 m² ; d'éventuels obstacles ou dispositifs anti-bruit peuvent en réduire l'efficacité. On commence à constater les effets du produit quelques jours après son installation. Dans le cas de milieux constitués de plusieurs pièces ou zones à traiter, il est conseillé de placer plusieurs dispositifs car le rongeur pourrait sinon se rabattre momentanément dans un lieu non équipé du dispositif. Il est conseillé de laisser aux rongeurs une issue pour s'enfuir. Laisser le produit allumé 24 heures / 24 afin d'obtenir les meilleurs résultats. La consommation d'électricité est négligeable (1,5W). Conserver la notice d'utilisation pour une utilisation correcte et pour toute référence.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'APPAREIL

Puissance absorbée: 1,5W
Alimentation (alimentateur): 230V - 50Hz — 55 mA — **Output 9V DC = 200 mA**
Fréquence ultrasons: de 30000 Hz à 65000 Hz variables en permanence
Pression ultrasons: 140 décibels
Surface couverte : 200 m² environ

CONSEILS D'UTILISATION

Positionner le produit dans la zone à traiter, insérer l'alimentateur dans la prise et la broche dans l'emplacement prévu à cet effet au dos du dispositif. Les ultrasons étant audibles par l'oreille humaine, il a été prévu, pour vérifier le bon fonctionnement du dispositif, un bouton de test placé à côté de l'emplacement de la broche sur le dispositif. En appuyant sur ce bouton pendant deux ou trois secondes, on entendra un sifflement. Relâcher le bouton pour que le dispositif se mette en marche de façon autonome.

ATTENTION

- L'appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales seraient diminuées, ni par des personnes sans expérience ni connaissance, à moins que celles-ci aient pu bénéficier, grâce à l'intervention d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil. Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Ne pas utiliser l'appareil à des fins différentes de celles indiquées. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas ouvrir, ni modifier le dispositif. Le produit doit être utilisé uniquement à l'intérieur et, dans tous les cas, à l'abri des agents atmosphériques et de l'eau. Ce produit est un dispositif électrique, par conséquent il doit être utilisé avec les précautions qui s'imposent dans ce domaine. Ne pas ouvrir, ni démonter le dispositif. Ne pas manipuler le dispositif lorsqu'il est branché. Avant de le manipuler ou de le déplacer, débrancher l'alimentateur puis la broche du dispositif. Le dispositif peut être utilisé uniquement en intérieur.

TRAITEMENT DES DÉCHETS DES APPAREILS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES

Ce produit, arrivé en fin de cycle, doit être éliminé selon les normes en vigueur relatives au tri sélectif et ne peut en aucun cas être considéré comme un simple déchet urbain. Ce produit doit être éliminé auprès des centres de collecte habilités ou doit être restitué au commerçant dans l'hypothèse où son propriétaire souhaite le remplacer par un nouveau produit équivalent. Le fabricant se chargera alors de l'élimination du produit conformément aux prescriptions légales. Ce produit est constitué de parties non biodégradables et de substances qui peuvent polluer l'environnement si elles ne sont pas éliminées selon les normes. En outre, une partie des matières éliminées peuvent être recyclées, évitant ainsi la pollution de l'environnement. Il est de votre devoir et de notre devoir de contribuer à la protection de l'environnement. Ce symbole indique que ce produit répond aux exigences requises par les nouvelles directives introduites dans le cadre de la protection de l'environnement (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC) et que ce produit doit être éliminé de façon appropriée au terme de son cycle de vie. Vous pourrez obtenir, auprès des autorités locales, la liste des décharges prévues pour l'élimination des déchets. Les personnes qui n'élimineraient pas ce produit selon les règles indiquées dans ce paragraphe en prennent l'entière responsabilité.

