

RETRO Répulsif Vibration Serpents - Lézards fonctionne grâce à un accumulateur d'énergie rechargé par un capteur solaire. L'appareil peut ainsi fonctionner en continu de jour comme de nuit. Toutes les 30 secondes, il émet, pendant 3 secondes, une **vibration ressentie par les serpents comme un tremblement du sol**. Les serpents et lézards perçoivent alors un danger et évacuent la zone. Il est conseillé d'utiliser 2 appareils ou plus pour obtenir de très bons résultats. L'appareil permet de protéger **une zone de 450 à 650 m²**. Le répulsif solaire est conçu pour résister à des expositions normales à la pluie, à la neige, et aux systèmes d'aspersion.

CHOIX DE L'EMPLACEMENT :

L'emplacement de l'appareil est primordial et varie selon l'étendue et la forme de la zone à protéger. Positionner l'appareil au **centre de la zone à protéger**. Lors de la première heure de fonctionnement, éloigner les enfants et les animaux domestiques au cas où les serpents se feraient débusquer de leur cachette.

L'efficacité du produit et donc la zone protégée varient avec les obstacles éventuels (racines d'arbres, bordures...), selon l'humidité et la nature du sol. Les terres de limons et argileuses conduisent mieux les ondes que les sols plus « maigres » caillouteux et sableux. Pour un résultat optimum, s'assurer que l'appareil capte le soleil, pendant une durée maximale, le placer en plein soleil loin des arbres et de toute zone d'ombre.



(réf. **RUSS 1**)
Etui 1 émetteur
Carton de 6

MISE EN PLACE :

Sortir les fiches du tube et les connecter aux fiches de formes correspondantes de l'appareil. Puis, monter le tube dans l'appareil. Choisir l'endroit où installer l'appareil.

Éviter un sol trop humide ou un sol gelé. Plus le sol est dur, meilleure est l'efficacité.

Réaliser un avant-trou de la longueur du tube, puis enfoncer délicatement l'appareil de 25 cm, laisser environ 5 cm de tige dépasser du sol. Appuyer sur le bouton « ON » présent sous la tête. Lors de l'émission de vibration, une LED rouge va clignoter.

Placé au cœur de la zone à protéger, l'appareil émet des vibrations dans un rayon de 12 à 15 m. La zone protégée, de 400 à 650 m², est de forme circulaire, s'il n'y a aucun obstacle dans le sol. Si des anomalies apparaissent, déplacer l'appareil pour optimiser sa zone d'action et éviter d'éventuels obstacles enterrés. Afin d'éviter l'accoutumance de certains serpents, il est recommandé de déplacer l'appareil de 2 à 3 mètres tous les 3 mois.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Appareil sans danger pour l'homme, les animaux domestiques ou sauvages. Utilisable exclusivement à l'extérieur. Nettoyer régulièrement l'écran du capteur solaire avec un chiffon. Ne pas abîmer l'appareil au moment de la tonte du gazon. Ne jamais enfoncer l'appareil avec un marteau ou tout objet risquant de l'endommager. Ne pas exposer les branchements à l'humidité. Ranger l'appareil en plein hiver. Stocker hors de portée des enfants, à une température moyenne et au sec.