

## ACTO RÉPULSIF

*Chasse et repousse en permanence les fourmis des jardins...  
et les empêche d'y revenir et d'installer leur fourmilière.  
100 % autonome, l'appareil fonctionne à l'énergie solaire.*

**FOURMIS NOIRES, ROUGES ET D'ARGENTINE**

### MODE D'EMPLOI

ACTO répulsif fourmis 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 27s, il émet, pendant 3s, un signal sonore provoquant des vibrations dans le sol. Elles effrayent, perturbent et chassent les fourmis. L'appareil est conçu pour résister à des expositions à la pluie, à la neige, et aux systèmes d'aspersion.

### CHOIX DE L'EMPLACEMENT

L'emplacement des appareils est primordial et varie selon l'étendue et la forme de la zone à protéger : les obstacles éventuels (racines d'arbres, bordures...), l'humidité et la nature du sol diminuent la propagation de la vibration et affectent l'efficacité du produit. Il est donc conseillé d'utiliser 2 appareils pour protéger les terrains accidentés. Il est conseillé de placer l'appareil loin des arbres et de toute zone d'ombre afin qu'il capte un maximum de soleil.

### MISE EN PLACE

Sortir les fiches et connecter la fiche du tube avec la fiche de l'appareil, puis monter le tube dans l'appareil. Choisir l'endroit où installer les appareils. En préventif, positionner les appareils au milieu de la zone à protéger et espacés de 20 à 30 mètres. En curatif, positionner les appareils à 20 cm de chaque côté de la fourmilière. L'appareil peut se placer dans le jardin, dans le potager, pour protéger un massif. Éviter un sol trop humide ou un sol gelé. Réaliser un avant-trou de la longueur du tube, puis enfoncer délicatement l'appareil de 10 cm. Placés au cœur de la zone à protéger, les appareils émettent des vibrations dans un rayon de 10 à 15 mètres. La zone protégée, de 800 m<sup>2</sup>, est de forme circulaire, s'il n'y a aucun obstacle dans le sol. Si des anomalies apparaissent, déplacer les appareils pour optimiser la zone d'action et éviter d'éventuels obstacles enterrés.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Stocker hors de la portée des enfants, à une température moyenne et au sec. Appareil à utiliser exclusivement à l'extérieur.

Ne jamais enfoncer l'appareil avec un marteau ou tout autre objet risquant de l'endommager. Ne pas exposer les branchements à l'humidité. Ne pas abîmer l'appareil au moment de la tonte du gazon. Nettoyer régulièrement l'écran du capteur solaire avec un chiffon. Ne pas maintenir l'appareil en plein hiver car le sol peut geler et les taupes vivent alors en profondeur et ne creusent plus de galerie. L'appareil fonctionne jusqu'à -20°C par contre les batteries mettent plus de temps à se recharger.

## VIBRATIONS



## RUSF1

**ÉTUI 2 ÉMETTEURS  
AVEC PANNEAUX SOLAIRES  
CARTON DE 6**



### ACTION PERMANENTE

**PROTÈGE UNE SURFACE  
DE 800 M<sup>2</sup> MAXIMUM**