

SCACCIATALPE MOTOR

Rappresenta il sistema più umano ed ecologico per tenere lontani dai prati i roditori che hanno l'udito molto acuto e una forte sensibilità alle vibrazioni del terreno. L'apparecchio sfrutta questa sensibilità ed emette un penetrante suono vibrante su un'area di circa **7-800** mq. del diametro di 12-15 metri ca. ad intervalli di 15 secondi.

Ciò impaurisce ed irrita i roditori che andranno a scavare le tane in un luogo più tranquillo.

E' completamente innocuo per gli animali domestici (uno spazio senza ostacoli). Si consiglia di collocarlo nel luogo di maggiore infestazione e di toglierlo solo se il terreno gela o in caso di eccessivo ristagno d'acqua. Sostituire le batterie dopo circa 4-6 mesi oppure quando il suono non è più udibile. **RODITORI COLPITI: talpa, scoiattolo di terra, topo ragno arvicole, topolino e rosicanti in genere.** Prati all'inglese, arbusti, frutteti : servono 6 settimane per vedere i risultati.

Clima permettendo lasciare l'apparecchio nel terreno per allontanare anche le nuove generazioni.

USO

- 1) per aprire svitare la chiusura superiore azzurra in senso antiorario
- 2) sfilare la scatola porta batterie ed inserire le 4 batterie come stampato nell'involucro. Se l'installazione è corretta si dovrebbe sentire il primo suono vibrante.
- 3) controllare che il sistema vibrante sia inserito verso il basso (la punta). Inserire nuovamente la scatola nell'involucro di alluminio ed avvitare il coperchio per assicurarsi la totale protezione dalle intemperie.
- 4) inserire lo scacciatalpe nel terreno fino alla parte segnata sull'involucro oppure inserirlo a filo terreno ricordandosi il posizionamento. In quest'ultimo caso è importante levarlo in caso di neve e ghiaccio onde evitare infiltrazioni d'acqua che potrebbero danneggiare l'elettronica interna.

IMPORTANTE

- a) il coperchio deve chiuso con cura per eliminare il rischio di infiltrazioni d'acqua
- b) prima di inserire l'apparecchio nel terreno fare un foro pilota. **NON USARE IL MARTELLO.**
- c) l'efficienza dello scacciatalpe dipende in gran parte dal tipo di terreno : quelli aridi, sabbiosi o torbosi non sono efficienti conduttori di onde sonore e quindi potrebbero essere necessari 2 apparecchi. Il miglior conduttore del suono è l'argilla umida.
- d) scacciatalpe deve funzionare ininterrottamente per 2-3 settimane prima che i roditori inizino a lasciare la zona.

L'eventuale presenza di cumoli di terra nelle sue vicinanze è segno che le talpe sono disorientate, oltre che infastidite e reagiscono aumentando l'attività. Se dopo 3 settimane i risultati sono parziali spostare l'apparecchio di 3-4 metri ed attendere una settimana. poi ripetere l'operazione per un totale di 5-6 settimane controllando periodicamente la costante presenza della vibrazione.

