

PEST 3000

Pest 3000 ha 2 sistemi comprovati per il controllo degli infestanti: tecnologia ultrasonica e interferenze elettromagnetica, che passa nelle cavità dei muri, sono integrate in un unico apparecchio per allontanare **topi, ratti, pipistrelli, ghiri, scarafaggi, formiche, cimici, ragni ecc.** Utile anche per scoraggiare i **gechi e scoiattoli** ad avvicinarsi.

Solitamente sono sufficienti 15-20 gg. per disinfestare un ambiente ma, in alcuni casi, l'allontanamento degli infestanti può essere veramente difficile; specialmente quando un roditore, ad esempio, ha già nidificato ed ha a disposizione risorse di cibo ed acqua. In questo caso usare l'apparecchio più a lungo, spostando la posizione dello stesso ogni 8 -10 gg. fino alla completa disinfestazione. Altra cosa importante: una volta allontanati i roditori continuare ad usare l'unità in quella zona ancora per lungo tempo per scoraggiare gli intrusi a tornare.

SPECIFICHE

OUTPUT = emissione degli ultrasuoni : continua **C** / intermittente **R**

FREQUENCY = frequenza : alta / bassa

PITCH = modalità di frequenza : fissa / variabile **LIGHT** = luce notturna

TEST= pulsante di controllo

TONO = sulla posizione " **V** " i due speaker spaziano entro al gamma dei suoni a frequenza ultrasonica variando automaticamente.

Sulla posizione " **F** " gli speaker emettono un solo tono. Si consiglia di iniziare con la selezione " **F** " e in un secondo tempo passare a " **V** " sino a verificare i risultati.

FREQUENZA : i suoni ultrasonici a frequenza più bassa tendono ad influenzare creature più grosse, mentre le frequenze alte hanno effetto su quelle più piccole.

Sperimentate la frequenza più adatta per le vostre esigenze.

EMISSIONE : sulla posizione " **R** " gli speaker si accendono e si spengono automaticamente per non abituare le bestie agli ultrasuoni. Sulla posizione " **C** " entrambi gli speaker emettono il suono in modo continuativo. All'inizio è più indicata la " **C** " in un secondo momento passate alla " **R** " .

N.B

Gli ultrasuoni sono più efficaci all'interno perché si riflettono sulle superfici dure saturando l'ambiente (e vengono assorbiti da quelle morbide come tende, tappeti ecc. che non dovrebbero trovarsi vicino).

Se si usa **Pest 3000** all'esterno occorre proteggerlo dalla pioggia con una sorta di piccolo tetto sopra di esso (**non davanti**) e considerare che l'area protetta sarà ridotta: circa 150 mq (anziché 370) ad una distanza dall'emettitore anteriore di 12-15 metri che pertanto andrà diretto verso la zona infestata senza grossi ostacoli davanti.

