



PLAGAS OBJETIVO



RATA GRIS
(*Rattus norvegicus*)



RATA NEGRA
(*Rattus rattus*)



RATÓN DOMÉSTICO
(*Mus musculus domesticus*)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material: ABS, PP, PPS, acero inoxidable y latón

Dimensiones: L 330 x P 440 x A 630 mm

Peso: 7,5 kg

Fuente de alimentación: batería de 9 voltios (autonomía de más de 5000 ciclos)

DESCRIPCIÓN

Ekomille es el equipo electromecánico para la captura continua y múltiple de roedores.

Garantiza higiene, seguridad y ecología pues no emplea venenos ni sustancias nocivas, sino que hace uso simplemente de sustancias alimenticias como fuente de atracción.

No es peligroso para los niños y tampoco para otro tipo de animales, garantiza la máxima higiene gracias a su sistema seguro y compacto que impide la dispersión de los residuos internos en el ambiente, lo cual conforma la normativa vigente acerca del tratamiento de residuos biodegradables y urbanos.

El roedor, atraído por el olor de los agentes alimenticios, es capturado al instante tan pronto como intente comer. Los dispositivos electrónicos de alta sensibilidad permiten capturas múltiples y continuas.

MODO DE USO

Fase 1: Desratización - Tratamiento con Sistema Eko, compuesto por Ekomille y Ekologic (se diferencia de Ekomille, porque sólo realiza monitorización sin capturas):

1. Para un proyecto de captura total posicionar Ekologic en los puestos de monitorización.
2. Mantener Ekologic en sus puestos hasta observar el consumo de parte de los agentes alimenticios colocados en los comederos.
3. Sustitución de los Ekologic por Ekomille allá donde los agentes alimenticios hayan sido consumidos utilizando el conservante Ekofix en las cantidades indicadas en su "manual de instrucciones"



4. Mantener los Ekomille apagados en su puesto hasta observar que las sustancias alimenticias hayan empezado a ser consumidas.
5. Puesta en marcha de los Ekomille e inicio de las capturas (en esta fase los agentes alimenticios no serán más consumidos).
6. Efectuar un control periódico de las capturas retirando los animales capturados.
7. Continuar con la sustitución de los Ekologic por los Ekomille hasta conseguir la total cobertura de la zona a tratar.

Fase 2: Mantenimiento - Prevención

- 1 - Posicionamiento de Ekomille de acuerdo con el proyecto de cobertura total;
- 2 - Uso del producto Ekofix100, como se indica en el "manual de usuario";
- 3 - Control mensual de capturas y retirada de animales capturados;
- 4 - Permanencia de todos los Ekomille en su puesto, siempre y cuando desee mantener la monitorización y desratización del área afectada.

FINALIDAD DE USO

Explotaciones ganaderas, empresas de la cadena de suministro agroalimentaria, industria turística, Ho.Re.Ca., estructuras y edificios públicos, parques y espacios verdes públicos, centros comerciales, viviendas particulares.

CONTENIDO DEL PAQUETE

Ekomille – Kit de cebo Ekofood 100 – Pala de recogida – Batería de 9 V - Par de guantes de látex - Manual de usuario

ACCESORIOS DEL SISTEMA EKO

Ekologic, Ekopark, Ekobox, Ekowork, Ekoside, Ekowas, Ekoup, Ekofix100, Ekofood, Ekofit, Ekoblock.

CONFECCIÓN

CÓDIGO	PRODUCTO	CONFECCIÓN
2001ES	EKOMILLE	1 UD

