



FlyBuster es una Trampa para Moscas que consiste en un recipiente de captura con una base de conos unidireccionales que permiten que las moscas ingresen, pero no puedan salir, quedando ahogadas dentro de la misma.

A diferencia de otras trampas que tienen conos invertidos en sus laterales y liberan feromonas a favor del viento, FlyBuster tiene una cúpula que retiene la pluma de olor en su sitio, atrayendo una mayor cantidad de moscas.

Para que el proceso funcione correctamente, se necesita utilizar un cebo no tóxico, basado en kairomonas. Esta trampa es efectiva para diversas especies de moscas (Mosca Doméstica, Mosca del Establo, Mosca Azul, Mosca Verde, Mosca de la Carne entre otras).



Q

Se recomienda su uso en exteriores.
FlyBuster ha demostrado su eficacia
tanto en viviendas, áreas de recreación,
industrias, galpones avícolas, lecherías,
plantas faenadoras, criaderos de
cerdos y caballerizas.



modo dε uso:

- Retire la cúpula amarilla y la base de conos, tome el cebo que se suministra en una bolsa.
- 2. Abra la bolsa de cebo e introduzca su contenido en el contenedor de la trampa. Agregue medio litro de agua tibia para activar la kairomona. Agitar con una varilla hasta obtener una mezcla homogénea.
- **3.** Coloque la base de conos y la cúpula amarilla, y la trampa estará lista para su uso. El proceso de activación del cebo puede durar entre 24 a 72 horas, según la temperatura ambiente. Las moscas comenzarán a ingresar después de ese tiempo.
- 4. Reposición de cebo: El cebo conserva su atractivo durante 30 a 60 días, dependiendo de la zona y las condiciones climáticas. Si nota que la atracción ha disminuido, vacíe el contenido del recipiente, límpielo con agua y repita la preparación del cebo original.







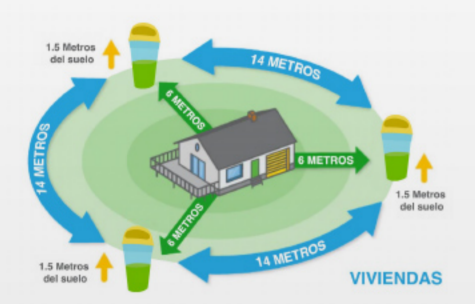


MODO DE APLICACIÓN:

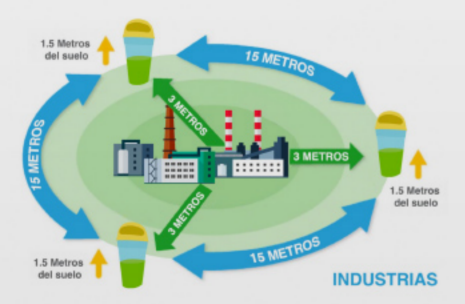


Se recomienda colgar la trampa a una altura de entre la 1,5 metros, ya sea en un árbol o en un alero cercano a las zonas más atractivas para las moscas. Siempre debe instalarse en lugares de alta una temperatura de entre 25 a 35° C o bajo la exposición directa al sol. Se sugiere una separación equidistante de 6 metros como mínimo.





En el caso de agroindustrias e industrias alimenticias, las trampas deben ubicarse a una distancia no superior a 3 metros del perímetro de la edificación, con 15 metros de distancia equidistante entre trampas para obtener resultados óptimos.



Flybuster viene con su manija de acero para poder colgar, pero de forma opcional (lo cual no está incluido), incluye un soporte desmontable que resulta de mayor utilidad en industrias o en lugares donde las trampas no pueden ser sujetadas de manera convencional.









Laboratorios Acme



Info@marcaacme.com.ar Tel. *(consultas técnicas)*: (011) 113789 5811

www.marcaacme.com.ar