VESPOMAX

TRAMPA PARA AVISPAS Y AVISPONES

Vespomax es un atrayente líquido concentrado para usar con la trampa específica para el control de avispas (*Vespula vulgaris, Vespula germánica*) y avispones (*Vespa velutina, Vespa crabro*) en las casas (terrazas, piscinas, jardines) y en zonas de árboles frutales y vitícolas.

De olor suave y de efecto inmediato a cualquier temperatura, està formulado con componentes de origen natural, permitendo una lucha ecológica. Avispas y avispónes son atraídas a por comida y serán atrapadas sin que el usuario tenga que hacer nada más. No atrae abejas.

Si usted está infestado por un nido de avispas cerca, y necesita una solución rápida y radical, se recomienda el uso de Insectibys® Avispas.



Composición

Extracto de aromas alimenticios, ácido acético

Modo de empleo y dosis

Abrir la Vespomax Trampa girando la tapa en sentido inverso a las agujas del reloj y verter 125 ml de atrayente, correspondiente a 1 dosis. Añadir 375 ml de agua (como norma mantener una diluición de 1:3 entre atrayente y agua). Volver a cerrar la trampa y colgarla a una altura de 1,5 mt del suelo, a resguardo, entre sol y sombra y en la corriente de aire. Cuando la trampa esté saturada (después de 10-12 días de su colocación), vaciar y repetir la operación.

Consejos: Con temperaturas exteriores elevadas (>35°C), reponer el nivel de agua regularmente y colgar la trampa a la sombra. Cuando el nivel del líquido baje por el efecto de la evaporación, rellenar con agua hasta el nivel inicial (el atrayente tiende a irse al fondo y será lo último que se evapore), y al menos una vez durante el ciclo de uso.

Presentación

- Vespomax Atrayente:
 - Envase de 500 ml en caja de 12 unidades
 - Bolsita monodosis de 75ml en expositor de 50 unidades
- Vespomax Trampa: caja de 12 unidades

La información contenida en la hoja de datos es indicativa y no reemplaza la información en la etiqueta del producto. Por lo tanto, quien emplea el producto debe leer y seguir lo que está escrito en la etiqueta. PESTNET ESPAÑA S.L. declina toda responsabilidad por el uso incorrecto del producto o en caso de que los productos se utilicen en violación de cualquier estándar. Antes de su uso, es aconsejable realizar una prueba de compatibilidad del producto con la superficie a tratar.

