



Trampa Pegajosa Moscas BTStick I - 40

Descripción del Producto

Las Trampas Pegajosas BTStick I-40 son láminas adhesivas especialmente elaboradas para ser colocadas en los equipos de luz ultravioleta Intrap 40 con el propósito de controlar y monitorear la presencia de insectos voladores en interior de plantas de alimentos, líneas de producción, lugares de expendio y preparación de comidas, y en general, en todos aquellos lugares donde no es posible la aplicación de ningún tipo de pesticida.

Las Trampas Pegajosas BTStick I-40 poseen un adhesivo especialmente tratado con un protector de luz ultravioleta, lo que incrementa su vida útil (capacidad de adherir insectos) por tiempos mayores a los 60 días. De esta manera, su efectividad es altísima en el tiempo.

Las Trampas Pegajosas BTStick I-40 vienen cuadrículadas, lo que facilita el conteo de insectos capturados. Además, su uso permite determinar la o las especies de insectos predominantes y su distribución espacial, lo que permite generar información indispensable para la gestión y toma de decisión en programas de control integrado de insecto.

Las Trampas Pegajosas BTStick I-40 no poseen sustancias tóxicas.

Instrucciones de Uso

Antes de colocar la Trampa Pegajosa BTStick I-40 retire el papel siliconado que recubre la cara con el adhesivo.

Coloque la Trampa Pegajosa BTStick I-40 con la cara del adhesivo enfrentando los tubos de luz UV. Procure insertar la trampa sin tocar los tubos de luz UV.

En general, se sugiere cambiar las Trampas Pegajosas BTStick I-40 cada 30 días.

Características Técnicas

Peso	Tamaño
g aprox.	21 x 42 cm. Aprox.

Este producto no es tóxico. No requiere registro.

Fabricado en Chile por:

BTS Intrade Laboratorios S.A
 Mar del Sur 7358, Barrio Industrial
 Pudahuel. Santiago de Chile
 Fono (56 2) 7498540
 Fax (56 2) 7498541
www.bts.cl