

Fecha: 19/11/2024

Producto: RUFY TRAP

País: España



## RUFY TRAP

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Desinsectación - Feromonas y atrayentes
	Descripción	Rufy Trap es un dispositivo de monitoreo pre-cebado listo para usar para detectar la presencia del insecto objetivo <i>Necrobia rufipes</i> (escarabajo del jamón de patas rojas).
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Composición	Caja de cartón para proteger la trampa del polvo y el agua con 4 aberturas y 1 ventana transparente en la parte superior de la caja para una fácil inspección, bandeja de plástico termoformado con cola blanca, atrayentes a base de proteínas en cápsula parafinada y sustancias atrayentes en dispensador de silicona ya posicionado en el centro de la bandeja.
	Presentación	1 Unidad
	Referencia interna	[3446]
<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	<p>Colocar la trampa Rufy en industrias, museos, almacenes, centros de venta al por menor y distribución, donde haya presencia de: alimentos para mascotas, huesos, pieles, copra, huevo seco, queso, harina de huesos, higos secos, palmiste, pescado seco y salado.</p> <p>Colocar la trampa en el suelo, a lo largo de las paredes. Las 4 aberturas en los laterales permitirán la entrada de <i>Necrobia rufipes</i> y la difusión de los atrayentes fuera de la trampa. Los dispensadores de atrayentes, colocados en la zona de pegamento, atraerán a estos insectos hacia la trampa, donde quedarán pegados.</p> <p>Se recomienda asignar un número a cada trampa e indicar su ubicación en el plano del área monitoreada, para facilitar el control durante los monitoreos periódicos.</p> <p>Área cubierta teórica: a una distancia de 3 metros una de otra, según la infestación supuesta de la plaga.</p> <p>Período de monitoreo sugerido: todo el año, especialmente en el período comprendido entre mayo y octubre, aunque en un área acondicionada los insectos son dinámicos, a pesar de estar sujetos a estaciones.</p> <p>Frecuencia sugerida de los controles: semanal. Cambiar la trampa completamente a los 60 días (como máximo) o antes, según la infestación de la plaga o la presencia de polvo y/o agua en el ambiente.</p> <p>El uso de la trampa en un lugar húmedo y/o polvoriento podría reducir la funcionalidad del producto con el paso del tiempo.</p>
	Organismos objetivo	<i>Necrobia rufipes</i> (escarabajo del jamón de patas rojas)
<b>PELIGROS</b>	Advertencias	-

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.

## FICHA TÉCNICA – Departamento Regulatorio

Fecha: 19/11/2024

Producto: RUFY TRAP

País: España



<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Almacenar en un lugar bien ventilado, proteger de los rayos solares. Si se conserva bien (envase intacto), la vida útil del producto depende de las temperaturas y es la siguiente: 6 meses a 10-20°C, 12 meses a 4-10°C, 24 meses a 0-4°C, 36 meses a -18°C.
	Eliminación	La eliminación de residuos debe realizarse de acuerdo con las normativas comunitarias, nacionales y locales vigentes.

### OTROS COMENTARIOS

Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.