

Fecha: 18/11/2024

Producto: Feromona Tribolium SPP

País: España

**FEROMONA TRIBOLIUM SPP**

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Desinsectación - Feromonas y atrayentes
	Descripción	Atrayentes de diversos tipos (sexuales, alimentarios o de agregación), específicos para las plagas más frecuentes que atacan a los productos almacenados, ya sean alimentarios o textiles. Indicados para combinarlos con diversos tipos de monitores.

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Composición	Feromonas específicas
	Presentación	Cajitas de 15 unidades
	Referencia interna	[3286]

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	Colocar la feromona en el interior de la trampa y luego colocar la trampa en el suelo. Esta trampa debe utilizarse en el interior de industrias alimentarias, almacenes, silos y todos aquellos lugares donde se almacene trigo y harina. Se recomienda asignar un número a cada trampa e indicar su ubicación en el plano de la zona monitoreada, para facilitar el control durante los monitoreos periódicos. Incluso se recomienda el uso de guantes cada vez que se manipule la feromona. El eventual olor a humo u otros olores en las manos podría minar la eficacia del producto. Superficie teórica cubierta: 10 m2. Periodo de monitoreo sugerido: todo el año. Frecuencia sugerida de los controles: semanal. Cambiar el dispensador de feromonas a los dos meses.
	Organismos objetivo	Escarabajo de la harina

<b>PELIGROS</b>	Advertencias	-
-----------------	--------------	---

<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Condiciones de almacenamiento: en una habitación fresca y seca, temperatura por debajo de 25 ° C y H.R. por debajo del 55%.
	Eliminación	-

<b>OTROS COMENTARIOS</b>
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.