

Fecha: 18/11/2024

Producto: XLure Checkpoint

País: España

**XLURE CHECKPOINT**

INFORMACIÓN GENERAL	Tipo de producto	Desinsectación - Feromonas y atrayentes
	Descripción	Trampa de plástico, de gran capacidad para la captura de insectos voladores tales como polillas (<i>Plodia</i> spp, <i>Ephestia</i> spp) y otros. Diseñada con cuadrados blancos y negros que aumentan su capacidad de atracción para estos insectos y soporte para emplazar la feromona específica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Composición	-
	Presentación	1 kit (1trampa + 1 feromona). Medidas: 160x220 mm.
	Referencia interna	[3209]

MODO DE EMPLEO	Instrucciones de uso	Retire la tapa de la trampa. Inserte el señuelo seleccionado en el fondo de la trampa. Inserte el revestimiento adhesivo del punto de control. Vuelva a colocar la tapa. Cuelgue la trampa con la cuerda verde. Coloque una trampa cada 100 m ² , esto proporcionará suficiente cobertura, sin embargo, se pueden usar trampas adicionales en áreas muy infestadas. Las trampas deben usarse como parte permanente de un programa de manejo integrado de plagas en áreas grandes. Reemplace el revestimiento adhesivo cada 6 a 8 semanas a menos que la trampa se llene antes.
	Organismos objetivo	Polillas (<i>Plodia</i> spp, <i>Ephestia</i> spp)

PELIGROS	Advertencias	-
-----------------	--------------	---

ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN	Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco y seco fuera de la luz solar directa.
	Eliminación	-

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.