

Fecha: 14/11/2023

Producto: Portacebos Termitas Maxi

País: España



PORTACEBOS TERMITAS MAXI

| | | |
|----------------------------|------------------|---|
| INFORMACIÓN GENERAL | Tipo de producto | Tratamiento de la madera - Portacebos |
| | Descripción | Estación portacebos para la monitorización, seguimiento y control de termitas. Fabricada en plástico, gran capacidad. |

| | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------|
| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | Material | Plástico |
| | Peso | 340g |
| | Dimensiones | 210x180x120 mm |
| | Color | Negro |
| | Formato de presentación | 18 Unidades |
| | Referencia interna | [3543] [3523] |

| | | |
|-----------------------|----------------------|----------|
| MODO DE EMPLEO | Instrucciones de uso | - |
| | Organismos objetivo | Termitas |

| | | |
|-----------------|--------------|--|
| PELIGROS | Advertencias | Realizar las revisiones de mantenimiento adecuadas y recomendadas por el fabricante para el correcto funcionamiento. Los usos no recogidos y/o incluidos en esta ficha técnica no serán cubiertos por la garantía. |
|-----------------|--------------|--|

| | | |
|---------------------------------|-------------|---|
| ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN | Almacenaje | Almacenar en un lugar fresco, bien ventilado, alejado de la luz solar directa y a temperatura ambiente. |
| | Eliminación | Eliminar según la normativa vigente. Prestar especial cuidado si contiene residuos de biocidas u otros productos químicos que son considerados residuos peligrosos. |

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.