

Fecha: 29/11/2023

Producto: Lift XT4 Nano

País: España



LIFT XT4 NANO

INFORMACIÓN GENERAL	Tipo de producto	Desratización - Portacebos, trampas y monitoreo
	Descripción	Abridor magnético ultracompacto con mango extensible y bloqueable en posición cerrada o extendida mediante un botón de resorte. El mango innovador está diseñado con una forma específica para facilitar el desbloqueo de las tapas y también permite la conexión con las palancas con ruedas APS80 y APS90.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Metálico
	Peso	3.5 kg
	Dimensiones	Dimensiones de la base 14 cm, Longitud en extensión 70 cm, Dimensiones dobladas 40 cm
	Color	Metálico/Naranja
	Formato de presentación	1 unidad
	Referencia interna	[3424]

MODO DE EMPLEO	Instrucciones de uso	Potencia de levantamiento de 300 kg en condiciones ideales (Pruebas de fuerza de atracción realizadas sobre una base de hierro C36 con espesor 18mm. La fuerza de atracción puede variar en función del espesor y del material de la base que hay que levantar. Tolerancia \pm 5%) Con 9 imanes.
	Organismos objetivo	-

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.