

FICHA TÉCNICA

DOMO 903F

Portacebos para roedores

Revisado: 16/12/2021

IMPORTANCIA

Portacebos cuya estructura simula una reducida guarida para los roedores. Están ingeniosamente diseñadas para brindar la confianza a los roedores para que puedan entrar y permanecer el tiempo necesario y consuman el cebo tóxico.

DESCRIPCIÓN

Son fabricados en polipropileno, reutilizables, resistentes a daños mecánicos y condiciones climáticas. Poseen una llave de seguridad manteniendo el cebo aislado fuera del alcance de los niños y mascotas. Se suministran con una bandeja de alimentación extraíble y un soporte metálico para cebos.

APLICACIONES

Para el control de roedores en almacenes, establecimientos. De uso industrial y doméstico. La parte inferior del interior de la caja está diseñada para usarse con una trampa pegante universal para ratones. Puede usarse junto con la trampa pinza 401F.

CARACTERÍSTICAS	DETALLES	
Procedencia	HUNGRÍA	
Material	Polipropileno de alta rigidez.	
Color	Negro	
Resistencia a la flexión	14,276 Kgf/cm ²	ISO 158
Tensión de rotura	275.323 Kgf/cm ²	ISO S27-1,2
Resistencia al choque (tenacidad)	9 KJ/m ²	ISO 180/A
Dureza Rockwell (resistencia a la penetración)	90 (Escala R)	ISO2039/2
Dimensiones	Ancho: 23,0 cm Largo: 18,2 cm Altura: 10.3 cm	
Trampa con varilla de metal	Sí incluye	
Llave de seguridad	Sí incluye	
Embalaje (unidades por caja)	24	

Recomendaciones: Utilizar guantes para la manipulación e instalación. Colocar en lugares frecuentados por los roedores, situándolo cerca de las paredes. Esta información se suministra de buena fe, es precisa y confiable según mejor conocimiento, pero debe considerarse solo como una guía en la selección del producto no como garantía de funcionarla. ▪ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.