

FICHA TÉCNICA

PORTACEBO PINCHO 307F

Portacebos para roedores

Revisado: 05/06/2024

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 5 soportes metálicos para cebos tóxicos.

APLICACIONES

Para el control de roedores en almacenes, establecimientos. De uso industrial y doméstico. Es compatible con el fijador de pared 101FF.

CARACTERÍSTICAS		DETALLES
Procedencia		HUNGRÍA
Material		Polipropileno de alta rigidez
Color		Negro
Resistencia a la flexión	ISO 158	14,276 Kgf/cm ²
Tensión de rotura	ISO S27-1,2	275.323 Kgf/cm ²
Resistencia al choque (Tenacidad)	ISO 180/A	9 KJ/m ²
Dureza Rockwell (Resistencia a la penetración)	ISO2039/2	90 (Escala R)
Turbidez	ISO 14782	-
Dimensiones		32.0 x 21.3 x 11.2 cm
Trampa con varilla de metal		Sí incluye
Llave de seguridad		Sí incluye
Embalaje (Unidades por caja)		12

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 funcionamiento. ■ MARUPLAST INTERNACIONAL E.I.R.L. declina toda responsabilidad por resultados obtenidos mediante el uso de esta información.