

SDA COMPANY S.A.C

RUC: 20547897341

Mza. 82 Lote. 35 Urb. Enrique Milla Ochoa Los Olivos - Lima - Lima.

TÚNEL 105N, COMPAC 901 F, MÁSTER 703F

Portacebos para roedores

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 (modelos Compac 901F y Máster 703F). El modelo Máster 703F puede usarse junto con la trampa pinza 401F.

CARACTERÍSTICAS				DETALL	ES	
Procedencia		HUNGRÍA				
Material		Polipropil <mark>e</mark> no de alta rigidez.				
Color		Negro				
Resistencia a la flexión		14,276	14,276 Kgf/cm ²		ISO 158	
Tensión de rotura		275.323 Kgf/cm ²		m²	ISO S27-1,2	
Resistencia al choque (tenacidad)		9 KJ/m²	9 KJ/m ²		ISO 180/A	
Dureza Rockwell (resistencia a la penetración)		90 (Esc	90 (Escala R)		ISO2039/2	
	Túnel 105N	29,7 x 1	29,7 x 12,5 x 9,0 cm			
Dimensiones	Compac 901F	23,0 x 1	23,0 x 18,2 x 8,8 cm			
	Máster 703F	29,4 x 2	29,4 x 21,6 x 10,6 cm			
Trampa con varilla de metal		Sí incluye				
Llave de seguridad		Sí incluye				
Embalaje (unidades por caja)		20 (Túnel 105N, Máster 703F), 28 (Compac 901F)				

Recomendaciones: Utilizar guantes para la manipulación e instalación. Colocar en lugares frecuentados por los roedores, situándolo cerca de las paredes.







