

DISPOSITIVO DE CONTROL DE ROEDORES – ESTACION DE CAPTURA CEBADERO PILOT[®]

OBJETIVO:

- Accesorio para ser usado en el control de roedores en Salud Pública, Saneamiento Ambiental e Industria en general.

MATERIAL:

- Polipropileno totalmente sólido y de alta Resistencia.

VENTAJAS:

- Alta resistencia al impacto.
- Por sus dimensiones, permite su uso en ambientes de espacios reducidos, en dinteles y cornisas.
- El seguro de acceso restringido, evita que personas ajenas al control tengan contacto con los cebos rodenticidas El sistema especial de fijación, evita que pueda ser manipulado y trasladados no deseados.
- Los cebos presentan mayor durabilidad, porque no tienen contacto directo con el medio ambiente (rayos solares, lluvia, polvo, etc.). Es por ello que se mantiene la palatabilidad del cebo.
- Los cebos al estar bien protegidos, no son consumidos por animales que no son el objetivo del control (aves, y otros animales domésticos).
- Los agujeros de ingreso y salida tienen buena visibilidad de un lado a otro, por lo que el roedor puede comprender claramente que hay una salida.

Dimensiones:

- Altura : 9.50 cm
- Largo : 35.00 cm
- Ancho : 27.00 cm



CARACTERÍSTICAS

- 02 seguros de resorte para facilitar su apertura con una sola llave especial.
- 01 cámara de alimentación para almacenar cebos en forma de granos, pellet's y líquidos.
- 01 varilla de acero al centro y dos varillas de plástico a los laterales para colocar cebos en bloques parafinados.
- Adaptador intercambiable para la fijación del dispositivo a la pared.
- Posee bandeja de plástico extraíble, para la colocación de cebos.
- Posee orificios de drenaje por su exclusivo diseño.
- Tapa funcional con tres bisagras.
- Disponibles en color negro.
- Por la dimensión del dispositivo, permite el uso de trampas adhesivas en el interior.

