



## **ESTACIÓN DE CEBADO ALPHA PARA RATAS Y RATONES**

### **1. COMPOSICIÓN**

Estación de cebado de polipropileno de alta densidad.



### **2. CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

- Varillas de acero para colocar cebo.
- Fácil instalación, limpieza, reabastecimiento y eliminación.
- Reutilizable.
- Tapa: Negra
- Medidas (cm): Largo: 25 Ancho: 9,0 Alto: 8,5 Peso: 144 g (+/- 1%)

### **3. USOS Y APLICACIÓN**

**ESTACIÓN DE CEBADO ALPHA**, es una trampa de polipropileno de alta densidad para atrapar ratas y ratones. Fácil de usar; se pueden colocar diferentes tipos de cebos rodenticidas, pegamentos, trampas mecánicas tradicionales de madera o de golpe plásticas. De fácil control. Protege el cebo de condiciones externas, preservándolo por mayor tiempo. Previene posibles accidentes ya que los cebos quedan bajo llave e identificados como tóxicos para el control de roedores.

### **4. INSTRUCCIONES DE USO**

Utilice la varilla para colocar cebos tales como bloques parafinados, granos, pastas, pellets o líquidos. Se fija al piso o pared según su necesidad. La entrada en forma de túnel permite colocar trampas engomadas al igual que trampas de madera y plásticas de golpe. El roedor entra, consume el cebo evitando una posible dispersión y contaminación. Utilice la llave de bloqueo de seguridad para que permanezca prácticamente inviolables para las personas y animales no objeto de control. Uso interior y exterior.



**RESTREPO GOMEZ S.A.S.**

Manejo Integrado de Plagas  
Saneamiento Ambiental

**FICHA TÉCNICA  
ESTACIÓN DE CEBADO ALPHA  
PARA RATAS Y RATONES**

Código: PJ-FT-2873-V.01

Fecha de emisión:  
2022-07-19

Página 2 de 2

## **5. PRESENTACIÓN**

- Unidad
- Caja x 100 Unidades.

## **6. REGISTRO SANITARIO**

**No requiere registro sanitario.** Este producto corresponde a una estación de cebado para el control de ratas y ratones. No contiene sustancias tóxicas, por lo tanto no puede poseer concepto toxicológico y no puede ser catalogado como un plaguicida con categoría toxicológica.