



# CEBO ATRAYENTE ROEDORES SIN I.A.

## CEBO ALIMENTICIO MONITOREO, NO TÓXICO.



### CEBO EN BLOQUE LISTO USO.

#### **Composición:**

Bloque extrusionado parafinado a base de cereales y grasas.

No contiene ingrediente activo biocida.

**N.º Inscripción:** No requiere



### PRESENTACIÓN

Bloques de 25 g. Envases de 15 Kg.

### FINALIDAD DE USO

- Monitorización de la actividad de roedores entre campañas de desratización.
- Monitorización para la encuesta previa a los tratamientos de desratización con el fin de identificar las especies, sus áreas de actividad y la extensión de la infestación.
- Monitorización para la evaluación de la eficacia de los tratamientos de desratización.

### IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Cuando se usa apropiadamente, no se conocen efectos adversos por causa de este producto.

#### **CLASIFICACIÓN:**

De acuerdo con el Reglamento n.º 1272/2008 (CLP), el producto no está clasificado como peligroso.

No ingerir. Producto no adecuado para la nutrición humana ni de animales.

### CARACTERÍSTICAS

#### - NO TÓXICO

No contiene ingrediente activo rodenticida por lo que pueden usarse para la monitorización previa a los tratamientos, entre campañas y para la evaluación final de las mismas.

#### - EXCELENTE DURABILIDAD Y PALATABILIDAD

Su formulación en bloque, además de conferir una excelente durabilidad a los cebos, **especialmente en lugares húmedos**, hace que sean muy atractivos para ratas y ratones puesto que por su consistencia y múltiples aristas cubren su necesidad de roer. Esta atracción se potencia con la matriz alimenticia que conforma el bloque.

#### - PERMITE DIFERENCIAR ENTRE RATAS Y RATONES

La formulación en bloque parafinado favorece que las marcas de los dientes queden bien conservadas permitiendo diferenciar entre ratas y ratones. Esta identificación puede reforzarse con la observación de las heces depositadas alrededor de los cebos consecuencia de su consumo.

#### - FACILITA POSTERIORES CAMPAÑAS DE DESRATIZACIÓN

Utilizar este tipo de cebos en bloque en la monitorización previa habitúa a las ratas y ratones a consumirlos de forma que, cuando sea necesario su reemplazo con rodenticidas, su aceptación es muy rápida.

### INSTRUCCIONES DE USO

Colocar los bloques en portacebos en lugares no accesibles para niños ni animales no objetivo. Inspeccionar los cebos periódicamente para monitorizar la ausencia/presencia de actividad de roedores.

Manipular los cebos con guantes para no comunicar olores que puedan provocar la desconfianza de los roedores.

### OTRA INFORMACIÓN

**Almacenar** el envase cerrado, en un lugar seco, fresco y bien ventilado; fuera del alcance de los niños y animales domésticos/granja. Estable a temperatura ambiente.

**Transporte:** No está clasificado como mercancía peligrosa.

**Residuos:** No clasificado como residuo peligroso. No eliminar por alcantarillas, sumideros, corrientes de agua natural y/o ríos.