

FICHA TÉCNICA

BRODY-40

1. Tipo de pesticida Cebo raticida listo para usar.
Para personal no profesional (público en general), para personal profesional y para personal profesional especializado.

2. Ingrediente activo Difenacoum – anticoagulante de 2ª generación.

3. Propiedades físicas

| | |
|-----------------|-------------|
| Apariencia: | cebo fresco |
| Color: | azul |
| Olor: | n.d. |
| Solubilidad: | n.d. |
| Inflamabilidad: | n.d. |

4. Toxicología (contenido químico y antídoto)

Toxicidad del **ingrediente activo**:

| | | | |
|-----------------|---------------|-------------|---------------|
| DL50 oral aguda | Rata macho | 1,8 mg/Kg. | Clase WHO: Ia |
| | Rata hembra | 2,45 mg/Kg. | |
| | Ratón macho | 0,80 mg/Kg. | |
| | Conejo | 2,0 mg/Kg. | |
| | Cobaya hembra | 50 mg/Kg. | |
| | Perro | > 50 mg/Kg. | |
| | Gato | 100 mg/Kg. | |
| | Cerdo | > 50 mg/Kg. | |

DL50 cutánea (rata)

| | | |
|--------------------------------|--|-------------|
| Percutánea aguda (piel y ojos) | DL50 en rata macho | 27,4 mg/Kg. |
| | DL50 en rata hembra | 17,2 mg/Kg. |
| | DL50 en conejo | 1000 mg/Kg. |
| | No irritante para piel y ojos (conejo) | |

Información ecotoxicológica del **ingrediente activo**:

| | |
|---------|--|
| Pájaros | DL50 oral aguda en pollo > 50 mg/Kg. |
| Peces | CL50 (96h) en trucha arco iris 1,10 mg/l |



5. Usos

El **BRODY-40** es aceptado rápidamente por las diferentes especies de roedores gracias a las sustancias atrayentes y a los coformulantes alimentarios de primera calidad que se emplean para su fabricación. Una de las reglas fundamentales para obtener buenos resultados es mantener a disposición de los roedores una cantidad suficiente de cebos (25-50 gr. por dosis) y colocarlos en puntos próximos entre sí. De este modo, los roedores pueden encontrarlos y consumirlos sin tener que competir unos con otros. Durante la primera fase de la desratización, es importante comprobar a menudo los puntos de distribución (incluso diariamente) para restaurar el cebo y así asegurar un consumo regular durante los 2-3 primeros días.

El raticida **BRODY-40** está disponible bajo presentaciones que permiten su uso en cualquier condición (lugares húmedos, habitaciones polvorientas, presencia de otras fuentes de alimento, etc.) Es importante no colocar los cebos en lugares frecuentados por animales domésticos y esconderlos bien. Contiene una sustancia muy amarga al gusto.

6. Estabilidad (Técnica)

Estable a la luz y a temperaturas hasta los 100°C.

Estabilidad del producto formulado durante el almacenamiento

| | |
|---|---|
| Por encima de temperaturas bajas: | 0°C |
| Por debajo de temperaturas altas: | 50°C |
| Condiciones de almacenamiento recomendadas: | estable 2 años y más, bajo condiciones normales de almacenamiento, en su envase original cerrado. |
| Período de almacenamiento recomendado: | 2 años. |

