

# CRACK GRANULADO

Raticida

Cebo granulado

<b>Composición:</b>	-Difenacoum 0,005%, Sustancia de sabor amargo 0,002%.
<b>Formulación:</b>	Cebo granulado
<b>Envases:</b>	500g (6K) y Kg
<b>Nº Registro:</b>	09-10-03612 HA
<b>Clasificación Toxicológica:</b>	Xn



**CRACK BLOQUE** es un cebo para la eliminación de ratas y ratones, con una formulación muy atractiva y eficaz contra roedores por alto contenido en materias grasas. Contiene una sustancia amarga para mayor seguridad.

## Aplicaciones Autorizadas:

Rodenticida de uso en la industria alimentaria. Exclusivamente por personal autorizado, contra ratas y ratones.

## Dosis y modo de empleo :

En portacebos correctamente etiquetados. Localizar los cebos en las proximidades de las madrigueras y zonas de tránsito de los roedores. Según el grado de infestación aplicar a las siguientes dosis:

Ratones: montones de 25 gr.

Ratas: montones de 100 gr.

Se tomarán todas las medidas necesarias para evitar que el producto contamine los utensilios, los alimentos y sus envases, así como las superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.

## Recomendaciones:

Cubrir el producto a fin de evitar su toma accidental por otros animales a los que no va dirigido.

Usar guantes.

Reponer los cebos o deteriorados diariamente, durante 10-15 días, hasta que haya desaparecido la actividad de los roedores, que se observa porque el cebo permanece intacto.

## Gestión de envases:

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión de SIGFITO.

## La intoxicación puede producir:

Diátesis hemorrágica, derivado del efecto antiprotrombina –tiempo prolongado de la protrombina- que puede hacerse evidente en un plazo mínimo de 24 horas y máximo de 72 horas (Un tiempo de protrombina normal al ingreso, no excluye el diagnóstico).

## Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**