



**Nada más simple y eficaz que GLEXRAT.**

Producto ideal para cebado intra madrigueras  
de ratas y ratones.



**Glexrat**

Grano de cereal seleccionado,  
tratado con Bromadiolone 0,05 %.

 **gleba**



# Glexrat

Grano de Cereal (GC)  
Bromadiolone 0,05 %



## PRESENTACIÓN

Bolsa de 20 kilos (con 4 unidades por 5 kilos)  
Bolsa de 15 kilos (con 300 sobres por 50 gramos)  
Bolsa de 25 kilos (a granel)

### ASPECTOS RELEVANTES

GLEXRAT® esta formulado con granos de cereal de altísima calidad. Esto favorece la palatabilidad y atracción, incrementándose el consumo. Elaborado con tecnología especial que previene deterioros durante la fabricación y el almacenaje. El ingrediente activo es un anticoagulante de segunda generación. Los primeros roedores muertos son observados a partir de las 72 horas de iniciado el consumo. Es seguro para personas y animales. Posee en su formulación benzoato de denatonio (**BITREX®**) como amargante.

### ¿QUE CONTROLA?

Ratas (*Rattus rattus* y *Rattus norvegicus*) y ratones (*Mus musculus*).

### ¿DONDE SE APLICA?

Es fundamental que los granos se coloquen en cebaderas adecuadas, ya sea aplicación interior o exterior, o bien utilizando la presentación en bolsas monodósicas. Puede aplicarse en interior de viviendas, escuelas, centros sanitarios, locales gastronómicos e industria de todo tipo, etc. En exteriores puede usarse en espacios verdes en general, márgenes de ríos o riachuelos, etc.

### BUEN USO

Inspeccionar el área a tratar y sus alrededores, prestando especial atención a la detección de madrigueras y sitios de alimentación. Es importante detectar signos de presencia de roedores (manchas de grasa, materia fecal, roeduras, etc.). El GLEXRAT® debe colocarse en las rutas recorridas por los roedores. Puede utilizarse en cebaderas, estas protegen los granos de condiciones ambientales adversas y favorecen el consumo. Es el producto ideal para realizar cebado dentro de las madrigueras.

### DOSIS DE USO

- Ratas: 100 a 400 gramos cada 5 - 10 metros.
- Ratones: 7 a 14 gramos cada 2 - 4 metros.



Registro SENASA: C-872.  
Registro INAL: 0250003

