

# FICHA TÉCNICA

## **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

SUPER KLERAT®

## **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

---

Raticida para roedores comensales.

## **COMPOSICIÓN**

---

Brodifacoum 0,005% p/p, sustancia de sabor amargo 0,001% p/p y excipientes csp 100%.

## **Nº DE REGISTRO**

---

Inscrito en el R.P.D.G.S.P. con el nº 08-10-00837 y 10-10-00837-HA.

## **FORMULACIÓN**

---

Cebo granulado de color rojo.

## **PRESENTACIÓN**

---

<b>Formato</b>	<b>Uds. / embalaje</b>	<b>Palet kg/L</b>
10 bolsas x 25 g	48 cajitas	144 kg
5 kg	4 sacos	640 kg

## **MODO DE ACCIÓN**

---

Super Klerat es un potente raticida anticoagulante, activo contra todos los roedores -RATAS Y RATONES-, incluso aquellos que se han hecho resistentes a la warfarina y a otros anticoagulantes. Su efectividad es tan elevada, que una sola ingestión de cebo es suficiente para causar la muerte, produciéndose ésta a los 4-5 días de la comida del cebo, por lo que no produce recelo ante el mismo. Al contrario que otros cebos, que hay que reponer diariamente.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Todos los usos	Ratas	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colocar los cebos en portacebos en bastantes puntos por toda la superficie infestada, cerca de donde los roedores tienen sus nidos: agujeros o galerías, principalmente donde han estado alimentándose o causando daños. Se necesita mayor cantidad de emplazamientos de cebos para los ratones que para las ratas.</li> </ul>	Se colocará en cada punto el contenido de dos bolsitas de 25 g en un portacebos y a intervalos de 5-10 metros. Debido a que las ratas son muy desconfiadas, se recomienda no hacer limpieza ni mover los objetos en los lugares tratados, hasta la finalización de la desratización. Suelen alimentarse en lugares ocultos con los que se han familiarizado. Habrá que reponer cada 7-8 días.
	Ratones	<ul style="list-style-type: none"> <li>Colocar el producto protegido en portacebos. Cuando los cebos se coloquen al aire libre deberán protegerse de las inclemencias del tiempo y fuera del alcance de los niños y animales domésticos.</li> <li>Una vez logrado el control, puede resultar práctico mantener una serie de lugares con cebo permanente para evitar o prevenir la reinfestación.</li> </ul>	Con dos bolsitas de 25 g se pueden hacer de 2 a 4 puntos de cebo, situando a intervalos de 2-5 metros los portacebos. Como los ratones son comedores esporádicos y tienden a explorar nuevos lugares, se recomienda cambiar los cebos de sitio periódicamente. Al abrir las bolsitas colocar los gránulos en un portacebos en el punto elegido, y revisarlos cada 7-8 días; reponer aquellos puntos de cebo donde éste haya sido comido. Habrá que reponer cada 7-8 días.

## PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR
Todos los usos	-	-

## PREPARACIÓN DEL CALDO

No procede.

## RIESGOS TOXICOLÓGICOS

**NOCIVO**



- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- Úsense guantes adecuados.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible, muéstrela la etiqueta).

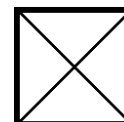
#### PRECAUCIONES

No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse alimentos.

---

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

##### **PICTOGRAMA NO NECESARIO**



- 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.

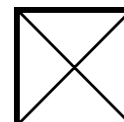
NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,  
Teléfono (91) 562 04 20.

---

#### **RIESGOS AMBIENTALES**

##### **PICTOGRAMA NO NECESARIO**



- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
- Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

## FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

AVES Y MAMÍFEROS -

ORGANISMOS  
ACUATICOS -

ABEJAS -

ARTRÓPODOS -

LOMBRICES -

## PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR

Uso por el público en general con equipo de protección adecuado.

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Syngenta Agro, S.A.**  
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta  
28042 – Madrid  
Telf.: 91 387 64 10  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)