

FICHA TÉCNICA KUMRAT



NOMBRE COMERCIAL: KUMRAT

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Hidroxicumarina

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P): Brodifacoum: 3-[3-(4'-bromo [1,1'-bifenil]-4-il)-1,2,3,4- tetrahidro-1-naftalenil]-4-hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona **0.005%**

(Equivalente a 0.05 g de i.a./ Kg)

Ingredientes inertes y colorantes, no más de 99.995%

REG: RSCO-RODE-501-005-057-0.005

TIPO DE FORMULACIÓN: Rodenticida/ Pellets

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO: Densidad relativa, 0.8450 g/mL

MODO DE ACCIÓN: KUMRAT es un rodenticida anti coagulante, activo contra todas las especies de roedores urbanos como son *Rattus norvegicus*, *R. rattus* y *Mus musculus* que causan daño en instalaciones domésticas. Es activo contra especies de roedores que presentan resistencia a otros anticoagulantes.

USOS AUTORIZADOS: Rodenticida de uso agrícola.

KUMRAT es un agente anticoagulante de segunda generación de dosis única, eficaz contra todas las especies de roedores agrícolas como *Rattus norvegicus*, *R. rattus*, *Mus musculus*, entre otras que provocan daño e infestaciones en zonas agrícolas. También es eficaz para roedores que presentan resistencia a otros anticoagulantes.



PLAGAS, DOSIS Y OBSERVACIONES DEL MODO DE USO:

PLAGA	USO	INFESTACIÓN ALTA	INFESTACIÓN BAJA
Rata	Agrícola	50 g de cebo, cada 5m	25g de cebo cada 5 a 10m
Ratón		20g de cebo cada 2m	10g de cebo cada 3 a 5m

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Cuando detecte excremento, sendas, madrigueras y huellas de roedores, se recomienda usar inmediatamente **KUMRAT** de la siguiente manera para controlar y eliminar el problema:

1. Limpiar el área infestada lo mejor posible.
2. Elimine la maleza del área a proteger
3. Retirar todo material alternativo que sirva como alimento a los roedores.
4. Aplique en cebaderos de acuerdo con las dosis recomendadas
5. Mantenga los cebos protegidos de la humedad e intemperie.
6. Revisar semanalmente los puntos de cebado y reemplazarlos cuando sea necesario.
7. Reemplace completamente todo el cebo que se haya contaminado o dañado
8. Cuando haya cesado la actividad de los roedores, recoja todo el cebo no consumido y destrúyalo.
9. Mantenga algunos cebaderos permanentes para evitar re infestaciones
10. Conforme aparezcan los roedores muertos, recójalos y entiérrelos lejos de los cultivos comestibles, alimento y de las fuentes de agua.

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

1. **Kumrat** no causa recelo al cebo. No es necesario el pre cebado en el área a tratar.
2. Los roedores mueren de 3 a 8 días después de consumir pequeñas cantidades del producto, dependiendo del estado físico, cantidad consumida de cebo y edad del roedor
3. La cantidad de cebaderos a usar dependerá de la severidad de la infestación
4. Se recomienda el uso de **Kumrat** en áreas de baja humedad y protegerlo de la lluvia
5. La cantidad de cebo dependerá de la infestación, recomendándose de 2.0 a 3.0 kg/ha. Proteger además del cultivo el área circundante. Colocar de 10 a 30g de cebo alrededor o dentro de la madriguera. En cebaderos se recomienda la siguiente dosis.