



RATKILL PELLETT

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- Producto peletizado en forma cilíndrica con acción anticoagulante
- Los roedores mueren de 24 a 72 h, (dependiendo del peso del roedor) después de haber consumido el producto, basta con una sola dosis.
- Muy eficiente cuando hay más de un roedor.
- Muy seguro para usarlo donde hay niños y mascotas (dosis letal 10% del peso del individuo).
- Ligeramente tóxico.
- Otra presentación es una práctica tira expendedoradora que facilita la venta y almacenamiento.



INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA
N/A

VENTILACIÓN MECANICA
N/A

GUANTES DE PROTECCIÓN
SE RECOMIENDAN

VETILACIÓN LOCAL
N/A

ESPECIAL:
N/A

PROTECCIÓN PARA OJOS
N/A

OTRO TIPO DE PROTECCIÓN
ROPA / EQUIPO
N/A

PELIGRO A LA SALUD

RUTA PRIMARIA DE ENTRADA	INHALACION () PIEL () INGESTION (X)
SINTOMAS Y SIGNOS DE SOBRE EXPOSICIÓN	1.-AGUDA HEMORRAGIA USUALMENTE INTERNAS 2.-CRONICA N/D
LISTADO COMO POTENCIALMENTE CANCERIGENOS POR EPA	(X)
IRRITANTE	(NO)



EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

Tipo

Inhalacion:
Ojos:
Piel:
Ingestion:

Procedimiento

N/A
LAVE CON AGUA ABUNDANTE
LAVE CON AGUA ABUNDANTE
PROVOQUE AL VOMITO



CASOS MEDICOS QUE SE AGREGUEN POR SU EXPOSICIÓN AL PRODUCTO

NINGUNO

CARACTERISTICAS TOXICOLOGICAS

DL. 50 ORAL 5400 mg/Kg	DL. 60 DERMICA: N/A	DL. 50 INHALACIÓN N/A
----------------------------------	-------------------------------	---------------------------------

PROTECCION AL MEDIO AMBIENTE

FOSFATOS N/A FOSFATOS LIBRES N/A	SAMM -----	TIEMPO DE BIODEGRADACIÓN AEROBICA
---	---------------	---



PRECAUCION EN EL MANEJO Ó DISPOSICIÓN DE ENVASES O SOBANTES

NO REUTILICE LOS ENVASES

PRECAUCIÓN POR DERRAME Ó ALMACENAMIENTO

PRECAUCIONES PARA MANEJO Y ALMACENAMIENTO
NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS

PRECAUCIONES PARA TRANSPORTACIÓN
NO SE TRANSPORTE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS

ALMACENAJE A ALTAS, BAJA TEMPERATURAS
ALTA: NO MAYOR 40°C
BAJA: -----

OTRAS PRECAUCIONES:
MANTENGASE FUERA DE EL ALCANCE DE LOS NIÑOS Ó ANIMALES DOMESTICOS.





RATKILL PELLETT

FICHA DE SEGURIDAD

NOMBRE DEL PRODUCTO: **RATKILL PELLETT MOD. R-201**

NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FORMULADOR
O ENVASADOR

**FERRETERIA RIPOLL
HERMANOS S.A. DE C.V.**
AV. NORMALISTAS N°1357
COLINAS DE LA NORMAL
GUADALAJARA JALISCO
01 (33) 3853-9444 Y 3853-9454

EN CASO DE
EMERGENCIAS
LLAMAR A:
01800 4 **RIPOLL**
01800 4 747655

REFERENCIAS:

APARIENCIA: **PELLET COLOR ROSA** OLOR: **A CEREALES**

PUNTO DE FLAMA
N/A

LIMITE DE FLAMACIDAD

EN AIRE POR VOLUMEN

BAJO

ALTO

TEMPERATURA DE AUTOIGNICION
N/A

TIPO DE EXTINTOR A UTILIZAR
CON 2 POLVO / POLVO QUIMICO SECO

PROCEDIMIENTOS ESPECIALES EN
CASOS ESPECIALES
NINGUNO

FICHA TECNICA

TIPO DE PLAGUICIDA **RODENTICIDA**

FORMULACIÓN: **PELLET** COLOR: **ROSA** DENSIDAD: **1.02g/cc**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL
BRODIFACOUM... 0.005%
EXCIPIENTE c.b.p. 100%

SINERGIANTE: **N/A**
EMULSIFICANTE: **N/A**
VEHICULO: **N/A**

MODO DE ACCION:
ANTICOAGULANTE.

CATEGORIA TOXICOLOGICA IV LIGERAMENTE TOXICO	INGESTION DIARIA ADMISIBLE N/A	RESIDUALIDAD NO RESIDUAL	REGISTRO CICLOFAEST RSCO-DOM-RODE-0501-311-0.005
--	--	------------------------------------	--

RESISTENCIA DE: **N/A** RESISTENCIA CRUZADA CON: **N/A**

USOS CONTRA: **RATAS Y ROEDORES**

APLICACIONES PLAGA: **RATAS Y ROEDORES** TIPOS DE SUPERFICIE: **-----°VV**

TECNICA DE APLICACION: **25 - 50g. CADA 5 - 10 Mts.**
50g. CADA 5 - 10 Mts. CONCENTRACION INDICADA

RECOMENDACIONES ESPECIALES:

PRESENTACIÓN COMERCIAL:

SOBRE DE POLIETILENO CON 20g.

SECCION PELIGRO FISICO

ESTABILIDAD
ESTABLE 40°C

POLIMERIZACION
N/A

INCOMPATIBLE CON:
N/A

PUNTO DE DESCOMPOSICIÓN

ABREVIATURAS: N/A NO APLICA, MI.: MINIMO
TEMP.: TEMPERATURA, ND.: NO DISPONIBLE

SECCIÓN 1 DE IDENTIFICACIÓN

NOMBRE COMUN UTILIZADO:
BRODIFACOUM

GRUPO QUIMICO AL QUE PERTENECE
HIDROXICUMARINAS

SECCIÓN 2 INGREDIENTES PELIGROSOS (CORROSIVOS, EXPLOSIVOS, FLAMABLES Ó TOXICO)

PRINCIPAL COMPONENTE PELIGROSO	%	EXPOSICION MÁXIMA PERMITIDA
BRODIFACOUM	0.005	N/A

SECCIÓN 3 CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS (DATOS DE FLAMACION Y EXPLOSION) DEL PRODUCTO

PUNTO DE EBULLICIÓN N/A	GRAVEDAD ESPECIFICA 1.02 g/cm3	PRESION DE VALOR N/A	DENSIDAD DE VALOR N/A	VELOCIDAD DE EVAPORACION N/A
-----------------------------------	--	--------------------------------	---------------------------------	--

