

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD R.1907/2006	NÚMERO: 1101	FECHA: 04/03/2002
---	---------------------	--------------------------

NOMBRE DEL PRODUCTO: ROE BLOCK
CÓDIGO:

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA / PREPARADO Y EMPRESAS

- 1.1. Nombre del producto: ROE BLOCK
1.2. Dirección de C.Q. Massó, S.A.: c/. Viladomat, 321 5º / 08029 Barcelona
1.3. Teléfono de C.Q. Massó: 93/495.25.00
1.4. Nombre y dirección del fabricante: COMERCIAL QUIMICA MASSO,S.A.
1.5. Teléfono emergencia: 704 10 00 87
e-mail: msds.support@cqmasso.com

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por ingestión.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

3.1 Descripción química: 3-(3-(4-bromobifenil-4-il)-3 hidroxil-1-fenilpropil)-4-hidroxycumarina

3.2 Composición/información sobre los ingredientes:

1.- Bromodiolona ----- 0.005 %

Nº	Símbolo CEE:	Frasas R y S:	Nº CAS
1.-	Xn	R48/22; S2,S13,S37,S24/25,S45	28772-56-7

4. PRIMEROS AUXILIOS

- 4.1. Síntomas y efectos: Hemorragias nasales, conjuntivales o de cualquier localización . Hematomas en todo el cuerpo, dolor abdominal.
4.2. Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón.
4.3. Contacto con los ojos: Lavar con agua al menos unos 15 minutos.

- 4.4. Inhalación:** Trasladar al afectado a zona ventilada. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- 4.5. Ingestión:** No administrar nada por vía oral. En caso de ingestión reciente (<3h), y si la persona está consciente, provoque el vómito. Mantenga el paciente en reposo. Traslade el intoxicado a un centro hospitalario, y siempre lleve la etiqueta o el envase.
Consejos terapéuticos: lavado gástrico y administrar vitamina K1. Transfusión de sangre si es necesario.

*En caso de intoxicación llamar al Servicio de Información Toxicológica:
Tfno. (24 horas): 91 562 04 20*

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- 5.1. Medios de extinción adecuados:** Agua, espuma , polvo.
- 5.2. Medios de extinción que no deben usarse:** Todos son apropiados.
- 5.3. Riesgos especiales de exposición:** Ninguno en especial.
- 5.4. Productos de descomposición/combustión peligrosa:** Gases de combustión CO_x
- 5.5. Equipo de protección para el personal:** Equipo autónomo para humos.
-

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- 6.1. Precauciones personales:** Manejar el producto con guantes.
- 6.2. Protecciones ambientales:** Evitar contaminar aguas.
- 6.3. Métodos de limpieza:** Barrer el producto y recogerlo.
Depositarlo en envases adecuados para su gestión posterior como residuo.
-

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- 7.1. Manipulación:** Exclusivamente por personal especializado.
Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.
No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina.
No realizar la aplicación en presencia de personas ni animales domésticos.
- 7.2. Prevención de incendio y explosión:** No es peligroso
- 7.3. Requisitos de almacenaje:** Guardarlo en sitio fresco y seco.
- 7.4. Otra información:** --
-

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

- 8.1. Medidas de protección:** Guantes y se aconseja mascarilla.
- 8.2. Control límite de exposición:** No se conoce
- 8.3. Protección respiratoria:** Mascarilla .
- 8.4. Protección manos:** Guantes de látex.

- 8.5. **Protección de los ojos:** No es necesario el uso de gafas.
8.6. **Protección de la piel:** Ropa limpia de trabajo.
-

9. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- 9.1. **Aspecto:** Granos de cereal/bloque
9.2. **Color:** Azul verdoso
9.3. **Olor:** No oloroso
9.4. **Punto/intervalo de ebullición:** No aplicable
9.5. **Punto intervalo de fusión:** No aplicable
9.6. **Punto de inflamación:** No aplicable
9.7. **Auto inflamabilidad:** No aplicable
9.8. **Peligro de explosión:** No aplicable
9.9. **Propiedades oxidantes:** Ninguna
9.10. **Presión de vapor:** No disponible
9.11. **Densidad:** Variable según soporte grano
9.12. **Densidad aparente:** No disponible
9.13. **Solubilidad en agua:** Poco soluble el I.A.
9.14. **Solubilidad en otros disolventes:** Soluble en disolvente el I.A.
9.15. **Valor pH:** No disponible
9.16. **Coefficiente de reparto:** No disponible
9.17. **Viscosidad:** No aplicable
9.18. **Otra información:** Log Wow = 2,99 a 20° C
-

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- 10.1. **Estabilidad:** Estable hasta los 200 ° C
10.2. **Condiciones a evitar:** Humedad y temperaturas altas
10.3. **Materiales a evitar:** Ninguno en especial
10.4. **Productos de descomposición peligrosos:** Ninguno
-

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- 11.1. **Toxicidad oral aguda (LD₅₀) en ratas:** > 10g /Kg
11.2. **Irritación en la piel ensayado en conejos:** No
11.3. **Irritación en los ojos ensayado en conejos:** No
11.4. **LD₅₀ percutánea:** >10g/kg
11.5. **Información adicional:** I.A. 1.12 mg/kg. (Látigo: 225 mg/kg.)
-

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

- 12.1. **LC₅₀ en peces:** No disponible
12.2. **EC₅₀ en dafnia:** Id.
12.3. **IC₅₀ en bacterias:** Id.

12.4. Degradación biótica: El látigo es biodegradable.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

13.1. Producto: Eliminar de acuerdo con la legislación vigente

13.1. Embalaje contaminado: Eliminar de acuerdo con la legislación vigente.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

14.1. Transporte por tierra: No regulado

Clase de ADR: **Packing group:**

Nº identificación del peligro: **Nº de Identificación de Sustancia:**

TREM-Card: **Nº UN:**

Nombre de embarque conveniente:

Reglamentaciones nacionales:

Otra información:

14.2. Transporte por mar:

Código IMO/IMDG: **Clase:**

Gupo de embalage: **Nº UN:**

EMS: **MFAG:**

Contaminante marino:

Nombre de embarque conveniente:

Otra información:

14.3. Transporte por aire

IATA/ICAO-DGR: **Nº UN:**

Clase: **Grupo de embalaje:**

Nombre de embarque conveniente:

Otra información:

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Símbolo CEE:



Xn

Contenido: Bromadiolona

Frases de Riesgo y Seguridad: R48/22 ; S2, S13, S37, S45

- 15.1 **Descripción química:** Ver punto 2
- 15.2 **Etiquetado:**
- 15.3 **Nº de anexo:** -
- 15.4 **Símbolos:** --
- 15.5 **Frases de R (riesgo):** R48/22.- Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por ingestión.
- 15.6 **Frases de S (seguridad):** S2.- Manténgase fuera del alcance de los niños
S13.- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
S37.- Úsense guantes adecuados.
S45.- En caso de accidente o malestar, acúdese inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

15.7 **Otra información:**

16. OTRAS INFORMACIONES

Información adicional:

Nº de registro	Plazo de seguridad	Usos
08-10-02512	no procede	público en general
08-10-02512-HA		

La información aquí contenida está basada en el estado actual de nuestros conocimientos e intenta describir nuestros productos desde el punto de vista de los requerimientos de

seguridad. Por lo tanto, no ha de ser interpretada como garantía de propiedades específicas. Este producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de una buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal.

Revisado Departamento Calidad
Fdo: Rosana Marín

REVISIÓN	MOTIVO MODIFICACIÓN Y SECCIONES AFECTADAS	FECHA
1		21/11/1999
2	Modificación de registro Secciones 3, 4, 7, 15	04/03/2002
3	Información adicional aptdo. 16	09/11/2007
4	Revisión según Reglamento 1907/2006	17/06/2010