

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**Nombre comercial: **Cal flow**

Fecha: Dic. 2006

Página: 1 de 3

Nº registro: N.A.

1) Identificación del producto y de la empresa:**Identificación del producto:**

Nombre comercial:

CAL FLOW

Tipo de producto:

Enmienda caliza. Suspensión de cal. Abono nacional.

Identificación de la empresa:**JOSÉ MORERA, S.L.**OFICINA:

Plaza de Almansa, nº1 - pta.1

46001 – Valencia

Tel: 96-3915944

Fax: 96-3924030

FÁBRICA YALMACÉN:

Ctra. Chiva-Godelleta, s/n

46370-Chiva (Valencia)

Tel: 96-2520185

Fax: 96-2524251

Información adicional:

Teléfono de emergencia: 91 - 562 04 20 (Instituto Nacional de Toxicología)

2) Composición/información de los componentes:**CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS**

Característica	Especificación
Óxido de calcio (CaO) total	35 %

3) Identificación de peligros:

Producto no peligroso.

4) Primeros auxilios:

- Tras contacto con la piel: lavar con agua.
- Tras contacto con los ojos: lavar con agua abundante.
- Tras ingestión: beber abundante agua.

5) Medidas de lucha contra incendios:**Medios de extinción adecuados:**

Agua o cualquier otro.

Precauciones especiales:

No existen precauciones especiales.

Productos de combustión peligrosos:

Ninguno.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**Nombre comercial: **Cal flow**

Fecha: Dic. 2006

Página: 2 de 3

Nº registro: N.A.

6) Medidas a tomar en caso de vertido accidental:**Medidas de precaución para las personas:**

Ninguna precaución especial.
Se recomienda el uso de guantes.

Medidas de protección del medio ambiente:

Diluir el producto con agua.

Métodos de limpieza:

Limpieza con agua.

7) Manipulación y almacenamiento:**Manipulación:**

No se requiere precauciones especiales.
Se recomienda el uso de guantes.

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar los envases cerrados herméticamente en lugar fresco y seco.

8) Límites de exposición y medidas de protección personal:**Protección personal:**

No se requiere precauciones especiales.
Se recomienda el uso de guantes.
Protección de los ojos: Gafas protectoras.

9) Propiedades físicas y químicas:

Aspecto: Líquido viscoso de color blanco cremoso.

Olor: característico.

Punto de fusión: no procede.

Punto de inflamación: no procede.

Densidad (20°C): 1,68 g/cc

pH: 8,5

Solubilidad en agua: forma dispersiones estables en agua.

10) Estabilidad y reactividad:

- Condiciones a evitar: ninguna.
- Materiales que deben evitarse: ninguno.
- Productos de descomposición peligrosos: ninguno.

11) Información toxicológica:**Toxicidad oral aguda (DL50):**

No disponible.

Irritación cutánea:

No.

Toxicidad por inhalación (CL50):

No procede.

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**Nombre comercial: **Cal flow**

Fecha: Dic. 2006

Página: 3 de 3

Nº registro: N.A.

Irritación ocular:

No disponible.

12) Informaciones ecológicas:**Movilidad:**

No disponible.

Persistencia y degradabilidad:

No disponible.

Potencial de bioacumulación:

No disponible.

Toxicidad acuática:

No disponible.

Toxicidad para plantas acuáticas:

No disponible.

13) Eliminación de residuos:**Producto:**

No es peligroso.

Envases/embalajes sin limpiar:

Tener en cuenta la legislación aplicable a la reutilización o eliminación de envases/embalajes utilizados.

14) Información relativa al transporte:**Transporte terrestre:**

ADR: No clasificado como mercancía peligrosa.

15) Disposiciones de carácter legal:**SÍMBOLOS DE PELIGRO:** Ninguno.**FRASES DE RIESGO (R):** Ninguna.**FRASES DE SEGURIDAD (S):****S 2** Manténgase fuera del alcance de los niños.**S 13** Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.**16) Otras informaciones:**

Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza propiedades concretas de los productos.