

HOJA DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del producto

CERA AL AGUA

Código del producto: **091-0103**

Código RPIN: **150104340134C**

Compañía

SAPOLIO

Av. César Vallejo 1877

El Agustino, Lima 10 – Perú

Tel: (511) 612-6000

Fax: 612-6001



2. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre Químico	N° CAS	TLV (ppm)	% Peso (Máx.)
Emulsión de Polietileno	No disponible	No disponible	4.0 – 6.0
Preservante	50-00-0	20	0.05 – 0.15

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Efectos de exposición

Puede causar irritación a la piel, en el caso de piel muy sensible, irrita los ojos. Irrita al sistema digestivo si se ingiere por error.

Síntomas de sobre exposición

- Inhalación** : Exposición prolongada o repetida puede causar irritación.
- Contacto con la piel** : Contacto prolongado puede causar dermatitis o irritación (moderada) que se manifiesta por enrojecimiento en la zona afectada.
- Contacto con los ojos** : Puede causar irritación, dolor, enrojecimiento
- Ingestión** : Produce irritación gástrica, puede provocar náuseas, diarrea.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación** : Si la persona se encuentra mareada o tiene dificultad para respirar, exponerla al aire fresco. Busque atención médica.
- Contacto con la piel** : Lávese inmediatamente con abundante agua y jabón.
- Contacto con los ojos** : Lávese inmediatamente con abundante agua por un mínimo de 15 minutos manteniendo los párpados abiertos.
- Ingestión** : No induzca al vomito debido al riesgo de aspiración. Lávese la boca con agua. Beba varios vasos de agua para diluir. Busque atención médica.



5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO

Medios de extinción:

Use polvo químico seco, CO₂, aspersión de agua.

Productos de combustión o descomposición térmica peligrosos:

No conocidos.

Procedimientos para combatir el fuego:

Use métodos convencionales para combatir el fuego.

6. MEDIDAS CONTRA DERRAME ACCIDENTAL

Absorba el material derramado con material inerte (arena, arcilla, etc), colóquelo en recipientes adecuados y elimínelo a través de un contratista autorizado.

Impida que el derrame llegue al sistema de alcantarillado, aguas superficiales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Siga las instrucciones de uso de la etiqueta.

No mezcle con otros agentes químicos a menos que este indicado en las instrucciones de la etiqueta.

Evite el contacto con los ojos, piel..

Almacene en ambiente seco y ventilado.

Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso. Mantenga fuera del alcance de los niños.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección respiratoria:

No se exige ninguna protección respiratoria si la ventilación es adecuada.

Protección de ojos:

No es necesario bajo condiciones normales de uso.

Protección de piel y cuerpo:

Recomendable que use guantes de goma para piel muy sensible.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	:	Líquido
Color	:	Blanquecino
Olor	:	Lavanda
PH	:	4 – 6
Gravedad específica a 23°C (agua =1)	:	0.95 a 1.05
Velocidad de evaporación	:	No disponible
Punto de ebullición	:	No disponible



Punto de fusión	:	No disponible
Solubilidad en agua	:	Completa
Flash point (copa cerrada Tag)	:	No aplicable
Inflamabilidad	:	No inflamable
Límite inferior de explosión	:	No disponible
Límite superior de explosión	:	No disponible
Temperatura de ignición espontánea	:	No disponible

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar	:	Ninguna conocida.
Incompatibilidad	:	Ninguna conocida.
Estabilidad	:	El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento
Polimerización peligrosa	:	No ocurre bajo condiciones normales.

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

N° CAS

50-00-0

Preservante

IHL-HMN TCLO 17 mg/m³/30
m ORL-WMN LDLO 108 mg/kg
IPR-MUS LDLO 16 mg/kg ORL-
RAT LD50 100 mg/kg SKN-
RBT LD50 270 mg/kg

12. INFORMACION ECOLÓGICA

No se dispone de datos específicos para este producto.
Se recomienda evitar el contacto con tierra fértil y fuentes de agua.

13. CONSIDERACIONES PARA SU ELIMINACIÓN

La descarga, eliminación o tratamiento debe realizarse de acuerdo con las leyes nacionales o locales.

14. INFORMACIÓN PARA TRANSPORTE

TERRESTRE

Número ONU	:	No aplicable
Nombre de embarque adecuado	:	No aplicable
Clase (ADR / RID)	:	No aplicable
Número de ítem (ADR / RDI)	:	No disponible
Grupo de embalaje	:	No aplicable
Identificación de peligro	:	No es peligroso

MARÍTIMO

Nombre de embarque : No aplicable
Clase (IMDG) : No aplicable
Grupo de embalaje : No aplicable
Manual de primeros auxilios (MFAG) : No aplicable
Programa de emergencia (EmS) : No disponible
Contaminante marino : No es contaminante

AEREO

Número ONU : No aplicable
Nombre de embarque : No aplicable
Clase (IATA / DGR) : No aplicable

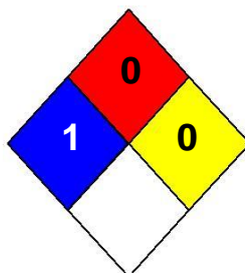
15. INFORMACIÓN REGULADORA

Frases de riesgo: No aplicable

Frases de seguridad: _____

16. OTRA INFORMACIÓN

Clasificación NFPA:



0 = Ninguno
1 = Mínimo
2 = Moderado
3 = Severo
4 = Extremo

SALUD  **INFLAMABILIDAD**  **REACTIVIDAD**  **INF. ESPECIAL** 

Fecha de emisión : 19/05/06
Fecha de edición anterior : 30/09/04

La información proporcionada en la Hoja de Seguridad está basada en información actual y representa nuestros datos acerca del uso correcto en la manipulación del producto bajo condiciones normales previsibles. Todos los materiales pueden presentar peligros desconocidos y deben ser utilizados con precaución. Es responsabilidad del usuario controlar la seguridad, calidad y propiedades de este producto antes de su uso. La información está sujeta a actualización. Consulte la edición más reciente.