

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO: Campero Zamba

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO / COMPAÑÍA

1.1.- Descripción química:

Formulación

1.2.- Proveedor:

SINTESIS QUIMICA S.A.I.C.

Paraná 755 10° piso

C1017AAO Capital Federal

Argentina

TEL/FAX: 54-114372-0900

www.sintesisquimica.com.ar

agro@sintesisquimica.com.ar

Teléfonos de urgencias

Centro de Consultas Toxicológicas-tas - Rosario Sta Fe

Te: (0341) 446-0077 / fax: 424-2727

Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutierrez" Capital Federal

Te: (011)4962-6666 / 4962-2247

Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. a. Posadas Capital Federal

Te: (011)4654-6648 y 4658-7777 – 0800-333-0160

Hospital de Urgencias, Depto. de Toxicología, Córdoba

Te: (0351) 422-2003/4 y 421-5400.

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE COMPONENTES

Composición:

Esteres metílicos de ácidos grasos de aceite de soja	CAS N° 67784-80-9	85 % p/p
Tensoactivos (Aniónicos / No iónicos)		csp 100 %

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Irritante para los ojos

Tóxico por ingestión

4. PRIMEROS AUXILIOS

Síntomas y efectos:

Provoca irritación de los ojos.

Primeros auxilios:

En general:

En todos los casos de duda, o cuando persistan los síntomas, solicitar atención médica.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO: Campero Zamba

Inhalación:	El producto no tiene volatilidad como para crear atmósferas peligrosas. En caso de nieblas de producto, trasladar al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, aplicar respiración artificial. Consultar al médico después de una exposición importante.
Piel:	Quitarse la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón. Lavar la ropa antes de volver a usar.
Ojos:	Lavar inmediatamente con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos. Separar los párpados para asegurar el lavado del globo ocular. Consultar oftalmólogo.
Ingestión:	No provocar el vómito (por riesgo a aspiración), no dar a beber leche ni aceite. Lavado de boca y urgente traslado a centro asistencial.
Para el médico:	El producto resulta irritante a los ojos, el aparato respiratorio y la piel. Inducir el vomito para la remoción del formulado del estomago puede incrementar el riesgo de neumonitis química y edema pulmonar debido a aspiración del contenido estomacal.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

Medios de extinción:	Químico seco, espuma, dióxido de carbono. Use llovizna de agua para enfriar las superficies expuestas y proteger al personal. Extinga el fuego con polvo químico seco o espuma. Trate de cubrir los derrames líquidos con espuma.
Medios de extinción inadecuados:	-----
Riesgos especiales de exposición:	-----
Productos de descomposición / combustión peligrosos:	
Equipo de protección:	Usar aparato respiratorio autónomo.

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAMES

Precauciones personales:	Quitar la ropa contaminada inmediatamente. Evite el contacto con los ojos y la piel. (Protección personal, ver sección 8)
Precauciones ambientales:	No tirar residuos por el desagüe. No contaminar cursos de agua.
Métodos de limpieza:	Recoger tanto como sea posible en un contenedor limpio para reutilización (preferible) o eliminación. Agregar material absorbente y recoger el producto para disposición. Lavar el lugar con agua.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO: Campero Zamba

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:	Mantener el recipiente bien cerrado y alejado de alimentos.
Prevención de incendio y explosión:	Conservar alejado de llamas o fuente de chispas.
Requisitos de almacenaje:	No al macerar junto con oxidantes fuertes.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Controles técnicos:	Ventilación adecuada.
Límites de exposición:	-----
Protección personal Respiratorio:	No necesario
Manos:	Guantes impermeables (PVC entelado, nitrilo)
Ojos:	Protección de ojos / cara (anteojos /antiparras/ protector facial)
Piel y cuerpo:	Indumentaria adecuada.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido
Color:	Oleoso amarillo
Olor:	aceite de soja
Temperatura inflamación:	> 170 °C (CC)
Inflamabilidad:	Combustible
Propiedades oxidantes:	-----
Presión de vapor:	
Densidad:	0.90 gr/cm3
Solubilidad en agua:	Emulsiona
Solubilidad en otros solventes:	No determinada
pH:	No corresponde

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable en las condiciones recomendadas para el almacenaje y manipulación.
Condiciones a evitar:	Mezcla con oxidantes fuertes.
Materiales a evitar:	
Productos de descomposición peligrosa:	

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO: Campero Zamba

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Toxicidad oral aguda:	LD_{50 RATAS}: = > 50000 mg./Kg.
Toxicidad dermal:	LD_{50 conejo}: = ----- mg./Kg.
Irritación:	
Piel:	Irritante
Ojos:	Muy irritante
Respiratorio:	Irritante

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Producto tóxico para los peces. Efluentes no tratados no deben ser arrojados en drenajes hacia arroyos, lagos, ríos.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Producto: No permitir que entre en desagües o cursos de agua. La eliminación de residuos debe hacerse de acuerdo a reglamentaciones vigentes para productos especiales.

Embalaje contaminado: Eliminar de acuerdo a reglamentaciones vigentes para productos especiales o peligrosos.

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Clasificación Para El Transporte terrestre: Resol. 195/97

NO LISTADO COMO MATERIAL PELIGROSO

NÚMERO DE ONU

Ficha intervención CIQUIME N°	-----
Riesgo principal:	-
Riesgo secundario:	-
N° de riesgo:	-
Grupo de embalaje:	-

Clasificación para el transporte marítimo: IMO / Código IMDG.

NO LISTADO COMO MATERIAL PELIGROSO

NÚMERO DE ONU

Ficha intervención CIQUIME N°	-----
Riesgo principal:	-
Riesgo secundario:	-
N° de riesgo:	-
Grupo de embalaje:	-

Contaminante marino

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO: Campero Zamba

Clasificación para el transporte aéreo: IATA

NO LISTADO COMO MATERIAL PELIGROSO

NÚMERO DE ONU

Ficha intervención CIQUIME N° -----

Riesgo principal: -

Riesgo secundario: -

N° de riesgo: -

Grupo de embalaje: -

Contaminante marino

15. INFORMACIONES REGAMENTARIAS

Identificación:

Frases de riesgo (R):

R22: Nocivo por ingestión

R36/37/38 Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias

Frases de seguridad (S):

S29/35 No tirar los residuos por el desagüe, elimínense los residuos y los envases como residuos especiales o peligrosos

S36/37/39 Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos / cara

16. OTRAS INFORMACIONES

La información indicada se considera correcta pero no pretende ser limitativa y debe utilizarse únicamente como orientación. **SÍNTESIS QUÍMICA S.A.I.C.** no será responsable de daños o perjuicios consecuencia de manipulación o contacto con el producto.

Clasificación NFPA

Campero Zamba

Salud	Azul		0
Inflamabilidad	Rojo		1
Reactividad	Amarillo		0
Riesgo especial	Blanco		