

1. Identificación del producto

Nombre del producto: Kimistain marca kimikolor

Colores Yucatán S.A de C.V le exorta a que lea atentamente esta Hoja de Datos de Seguridad (HDS) y espera que entienda todo su contenido ya que contiene información importante. Esperamos que siga las precauciones indicadas en este documento, a menos que las condiciones de uso necesiten otros métodos o acciones.

2. Identificación compañía

Colores Yucatán S.A de C.V. Carretera Conkal-Chibxulub Pueblo Km 3.4, Conkal, Yucatan, Mexico.

CP 97345

Tel: 52(999) 1956449, 800510 KIMI

www.kimikolor.com contacto@kimikolor.com

3. Identificación de peligros

Riesgo de salud – 1

0. Material normal
1. Ligeramente peligroso
2. Peligroso
3. Mortal

Riesgo de incendio _0

0. No incendia
1. Combustible si caliente
2. Combustible
3. Flamable
4. Extremadamente flamable

Riesgo especifico_ Acido

- Oxidante
- Acido
- Alcalino
- Corrosivo
- Peligro radiación

Reactividad_0

0. Estable
 1. Inestable si se calienta
 2. Cambio químico violento
 3. Coalición y calor puede detonar
 4. Puede detonar
-

4. Identificación de peligros

Aspecto



HOJA DE SEGURIDAD

Físico Líquido
Color Varía dependiendo el tono

Olor Ligero

Efectos para la salud

Ojos: Lavar con abundante agua durante 15min, mantener parpados abiertos y obtenga atención médica.

Piel: No es probable que un contacto prolongado con la piel provoque una absorción en cantidades perjudiciales. Un breve contacto es esencialmente no irritante para la piel.

Inhalación: No se recomienda inhalar. No es nocivo para la salud.

Ingestión: No introducir al vómito, obtenga atención médica.

5. Equipos de protección para la aplicación

Equipo de protección personal

Anteojos de seguridad
Guantes
Mascarillas para gases

6. Propiedades fisicoquímicas

Aspecto	Estado físico	Líquido.
Color		Varía dependiendo el producto
Olor		Ligero
Umbral olfativo		No se disponen de datos de ensayo
pH		4-4.5 (Solución acida)

Atentamente

Departamento de Calidad

