



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de revisión previa: 10.02.2018

Fecha de esta revisión: 02.03.2018

Revisión: No. 1

Página 1 de 3

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA Y DE FABRICANTE

Nombre de la sustancia GHS:	COLOR CARAMELO (AZUCAR QUEM.)	
Otros medios de identificación:	C704 AzEcar quemada	PL1
Usos o aplicaciones recomendados:	COLORANTES DE ALIMENTOS, DULCES Y PREPARADOS GALENICOS	
Teléfono de Emergencia:	01 800 00 214 00, 01 55 55 59 15 88 SETIQ	
Datos del proveedor:	CENTRAL DE DROGAS S.A. DE C.V Atenco No. 17, Fracc. La perla 53348, Naucalpan, Edo. México Tel. 55608111-8512 Fax: 53633887	

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Calificación de la sustancia: Clasificación GHS

Elementos de la señalización de las sustancias

Código	Indicación de peligro físico	Clase de peligro	Categoría de Peligro
H--- aplica	no aplica	no aplica	no

Pictogramas: NO lleva ninguno

Palabra de advertencia N/A

Componentes a indicar en el etiquetado:

COLOR CARAMELO (AZUCAR QUEM.)

Indicaciones de Peligro

H--- no aplica

Consejos de Prudencia

P--- No aplica

3. COMPOSICION E INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	No. CAS XXX	%
COLOR CARAMELO (AZUCAR QUEM.)		100 %

4. PRIMEROS AUXILIOS.

Descripción de los primeros auxilios	Ingestión: Tomas varios vasos de agua, para diluir el contenido ingerido. Piel: lavar el área expuesta con agua y jabón. Contacto con ojos: lavar con abundante agua corriente
Síntomas y efectos más importantes, agudos y crónicos	N/D
Indicación de la necesidad de recibir atención médica inmediata y, en su caso, tratamiento especial	N/D

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS.

Medios de extinción apropiados	dióxido de carbono, espuma, agentes químicos.
Peligros específicos de las sustancias químicas peligrosas o mezclas	N/D
Medidas especiales que deberán seguir los grupos de combate contra incendio	N/D

6. MEDIDAS DE CASO DE DERRAME O FUGA ACCIDENTAL.

Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia	Retire todas las fuentes de posible ignición. Ventile el área de fuga o derrame. Limpie los derrames de una manera que no disperse el polvo en el aire. Reduzca el polvo ambiental y evita la humidificación por dispersión con agua. Recoja el derrame y colóquelo en recipiente adecuado. Pequeñas cantidades de residuos pueden ser enjuagados en alcantarilla con agua abundante. Recoja el derrame para su recuperación o eliminación y colóquelo en un recipiente cerrado. Utilice guantes, ropa apropiada que recubre el cuerpo. Lentes adecuados.
Precaución relativas al medio ambiente:	N/D
Método de limpieza Métodos y materiales para la contención y limpieza de derrames o fugas:	N/D

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.

Precauciones para asegurar un manejo seguro:	Mantenga en recipiente bien cerrado, almacene en lugar ventilado, seco, fresco. Evite la formación de polvo y las fuentes de ignición.
Condiciones para un	Almacene en lugar ventilado, seco, fresco.



HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de revisión previa: 10.02.2018

Fecha de esta revisión: 02.03.2018


Revisión: No. 1

Página 3 de 3

seguridad, salud y medio ambiente:

16. OTRA INFORMACIÓN.

Clasificación del grado de riesgo según NFPA

N/D		SALUD: 0	REACTIVIDAD: 0	
		FUEGO: 0	ESPECIALES: NA	

Los datos se fundan en el estado actual de nuestros conocimientos, pero no constituyen garantía alguna de cualidades del producto y no generan ninguna relación jurídica contractual.

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
ICAO: International Civil Aviation Organisation
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
MDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
NFPA: National Fire Protection Association