

## TARJETA DE EMERGENCIA:

GASOLINA

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUÍMICO Y LA COMPAÑÍA					
Teléfono de emergencia:			País: COLOMBIA		
PICTOGRAMA	0 = MINIMO	1 = LEVE	2 = MODERADO	3 = GRAVE	4 = SEVERO
GRUPO	ESPECIAL		SALUD	INFLAMABILIDAD	REACTIVIDAD
 	C		1	3	0

2. IDENTIFICACION DE PELIGROS
<p>Perjudicial si se ingiere o inhala, afecta el sistema nervioso central, causa irritación a los ojos y al tracto respiratorio.</p> <p>Líquido extremadamente inflamable. Puede entrar en ignición fácilmente a temperatura ambiente</p>

3. PRIMEROS AUXILIOS
<p>PIEL : Quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua</p> <p>OJOS : Lavar con abundante agua tibia preferiblemente durante 15 minutos</p> <p>INHALACION : Aire limpio, reposo, respiración artificial si se enciende y atención medica,</p> <p>INGESTION : Dé a beber uno o dos vasos de agua para diluir el material en el estómago. No induzca al vómito.</p>

4. MEDIDAS DE EXTINCION DE INCENDIOS			
H <sub>2</sub> O ASPERSION	<input checked="" type="checkbox"/>	ESPUMA DE ALCOHOL	<input checked="" type="checkbox"/>
CO <sub>2</sub>	<input checked="" type="checkbox"/>	POLVO QUIMICO	<input checked="" type="checkbox"/>
<p>Dióxido de carbono, dióxido de carbono.</p> <p><b>Fuegos grandes:</b> No use agua en forma de chorro.</p>			

## 5. MEDIDAS EN CASO DE FUGA O DERRAME ACCIDENTAL

**Procedimiento:** Si hay un contenedor o carrotanque involucrado, evacue el área en 800 metros. De lo contrario, evacue en 25 a 50 metros. Detenga la fuga antes de intentar detener el fuego, si puede hacerlo en forma segura; de lo contrario permita que el fuego se extinga por sí solo. Si las llamas son extinguidas sin detener la fuga, los vapores pueden formar mezclas explosivas con el aire que vuelvan a arder. El agua puede ser inefectiva debido al bajo punto de inflamación. Utilícela en forma de niebla únicamente para enfriar los contenedores, nunca para apagar el fuego. Debe utilizarse traje especial y equipo de respiración autocontenido. Aproxímese al fuego en la misma dirección del viento. Enfríe con agua en forma de rocío los contenedores expuestos y retírelos si puede hacerlo sin peligro. Para incendios masivos utilice boquillas con soportes.

## 6. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Lugares cerrados ventilados, frescos y secos. Lejos de fuentes de calor, ignición y de la acción directa de los rayos solares, señalizados adecuadamente.

## 7. CONTROL DE LA EXPOSICION Y MEDIDAS DE PROTECCION PERSONAL

GAFAS DE SEGURIDAD ☒

EQUIPO AIRE AUTONOMO ☐

ZAPATOS DE SEGURIDAD ☒

DELANTAL ☐

MASCARILLA PARA POLVO ☐

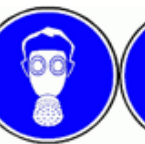
GUANTES ☒

RESPIRADOR PARA GASES ☐

BOTAS DE CAUCHO ☐

OVEROL ☒

CUAL(ES): Ropa de trabajo.



## 8. ELIMINACION DE RESIDUOS

Recoger cuidadosamente el residuo y trasladarlo a un lugar seguro.

SALUD OCUPACIONAL:  
EDICION: 1

DIA: 01

MES:11

AÑO:2013

