
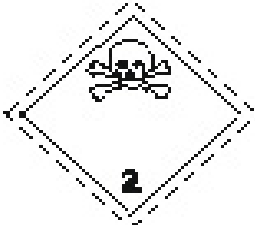


FICHA DE EMERGENCIA

FE-75-02 Revisión 1

Empresa:  Dirección: 18 de Julio 907 1er Piso. Teléfono: (+598)29020153 Planta industrial: Ruta 1 Km 25. San José Teléfono (+598)23472020 Número de O.N.U. <p style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">1017</p>	Nombre genérico: <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">CLORO</p> CLORO LIQUIDO	Riesgo principal de transporte Clase 2. Gases tóxicos 
--	---	---

Aspecto: gas liquido de color amarillo-verdoso, de olor agrio

Riesgos

Fuego:	No se enciende pero puede mantener la combustión de ciertas sustancias, inclusive el hierro.
Salud:	El gas es un irritante respiratorio. Severas exposiciones pueden resultar fatales. El líquido en contacto con la piel o los ojos pueden causar quemaduras graves.
Medio ambiente:	Perjudica al medio ambiente. TOXICO VENENOSO.

EN CASO DE ACCIDENTE PARE EL MOTOR. ELIMINE TODAS LAS FUENTES DE INGNICION. COLOQUE LOS SEÑALAMIENTOS DE PELIGRO A 75 Y 150 m. EVACUE A TODAS LAS PERSONAS QUE NO TOMARAN ACCIONES CORRECTIVAS EN DIRECCION CONTRARIA AL VIENTO. COLOQUESE SIEMPRE SU EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

-- RIESGOS
SI OCURRE ESTO



- ACCIONES
HAGA ESTO




FUGAS Y DERRAMES

Avise inmediatamente a policía y bomberos.
La presencia de olor a cloro indica posible fuga. Verifique la gravedad manteniéndose de espaldas al viento. Si no hubiera peligro y con equipo de respiración elimine la pérdida utilizando el kit de seguridad apropiado.
Si fuera posible lleve el vehículo a un lugar despoblado. **NO VIERTA AGUA SOBRE LA PERDIDA.**
En caso de pérdida o rotura de un recipiente. **EVACUE Y AISLE LA ZONA.**



FUEGO

El cloro no se enciende. Habiendo un incendio próximo, retire el recipiente del área para evitar su calentamiento y consiguiente pérdida de cloro por la apertura del fusible de seguridad. **NUNCA VIERTA AGUA SOBRE UNA PERDIDA DE CLORO.**
En caso de no haber escape de cloro, el agua se puede usar para enfriar el recipiente para ser alejado de la zona del fuego.



CONTAMINACIÓN

Agua: toxicidad moderada
Aire: toxicidad elevada



INTOXICACIÓN
EXPOSICIÓN

Inalación: Remueva a la persona afectada al aire libre. Posiciónela de tronco erguido y manténgala caliente. Si se dificulta la respiración procure suministrar oxígeno por personal capacitado.
Ojos y Piel: En caso de contacto con cloro líquido, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Quite inmediatamente ropa y calzado contaminado.
PROCURE ATENCION MEDICA DE INMEDIATO.

INFORMACION AL MEDICO

Indicar el producto al que se expuso la víctima, el grado de exposición y el estado.

TELEFONOS	ARGENTINA	BRASIL	PARAGUAY	URUGUAY
POLICIA	101	190	911	109
BOMBEROS	100	193	131	104