

HOJA DE EMERGENCIA PARA EL TRANSPORTE DE SUBSTANCIAS, MATERIALES Y RESIDUOS PELIGROSOS

CLORITO DE SODIO

Fecha de Revisión:

Enero 2025

1. RAZÓN SOCIAL Y DIRECCIÓN DE LA COMPAÑÍA	3. NOMBRE DEL PRODUCTO:	6. COMPAÑÍA TRANSPORTADORA
Acción Química S.A de C.V	CLORITO DE SODIO	Autotransportes TYP S.A. de C.V.
Alessandro Volta # 6 Fracc. Ind.	NOMBRE COMERCIAL: CLORITO DE	Guillermo González Camarena No. 20, Complejo
Cuamatla Cuautitlán Izcalli. Edo. México C.P 54730		industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli. Estado de México C.P. 54730
2. TELÉFONOS DE EMERGENCIA Y FAX DEL EXPENDIDOR:	NOMBRE QUÍMICO: CLORITO DE SODIO	
TEL: (55) 58-70-98-00 (55) 58-70-15-16 SETIQ: (800) 00-21-400 (55) 55-59-15-88	4. CLASIFICACIÓN:	7. TELÉFONOS DE EMERGENCIA Y FAX:
	CLASE 5.1 MATERIAL COMBURENTS	E TEL. (55) 58-70-15-16
	5. No. UN DEL MATERIAL: UN-1496	(55) 58-72-72-01
8. ESTADO FÍSICO: SÓLIDO CRISTALINO COLOR BLANCO. 9. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS: TEMPERATURA DE EBULLICIÓN (°C): NO DISPONIBLE pH: 10 - 11 (100 g/l @20 °C) PESO MOLECULAR (G/MOL): 90.44 DENSIDAD (KG/M3): 700 - 900 SOLUBILIDAD EN AGUA: 800 G/L @20 °C		
10. EN CASO DE EMERGENCIA QUÍMICA COMUNICARSE DIA Y NOCHE :		
a) AI SETIQ TEL. (800) 0021-400, EN EL D.F. AL (55) 5559-1588		
b) AL CENACOM TEL. (55) 5128-0000 EXT. 36422 Y 36428 O CEL. (55) 5072-3388 c) O CON LAS AUTORIDADES COMPETENTES LOCALES: POLICÍA FEDERAL DE CAMINOS Y PUERTOS, POLICÍA FEDERAL PREVENTIVA, BOMBEROS, CRUZ ROJA, PROTECCIÓN CIVIL, ETC.		
11.EQUIPO Y MEDIOS DE PROTECCIÓN PERSONAL:		
PROTECCIÓN PARA OJOS: GOGLES O LENTES DE SEGURIDAD.		
PROTECCIÓN RESPIRATORIA: UTILIZAR PROTECCIÓN RESPIRATORIA PARA POLVO (RESPIRADOR PARA PARTÍCULAS EN-1437 FORMACIÓN DE POLVO P1). SI OCURREN GRANDES LIBERACIONES, USAR EQUIPO DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMO.		
PROTECCIÓN AL CUERPO: ROPA DE TRABAJO COMPLETA, GUANTES DE HULE, CASCO Y CARETA.		
EN CASO DE ACCIDENTE:		
PARE EL MOTOR DE LA UNIDAD DEJÁNDOLO EN UN LUGAR ADECUADO.		
COLOQUE SEÑALAMIENTOS EN LA ZONA DE RIESGO.		
ALEJE A TODA PERSONA INNECESARIA DE LA ZONA DE RIESGO. INFORME A LAS AUTORIDADES PRESENTES DE LOS RIESGOS DE LA CARGA.		
12. RIESGOS: SI OCURRE ESTO	13. ACCIONES : HAGA ESTO	COT I.
14.		rea contaminada, si ha cesado la respiración proporcionar
respiración artificial, si respira con dificultad suministre exigeno. Mantenga a la victin		
	en reposo. Consulte a un médico de inmediato.	
	Ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua. Si la persona esta consiente dar a beber de 2 a 4 vasos agua. Consiga de inmediato atención medica. Piel: Retire la ropa contaminada, lávese con agua abundante mínimo durante 15 minutos. Consulte a un médico de inmediato.	
	Ojos: Lávelos 15 minutos con abundante agua ocasionalmente levantando los párpados y	
INTOXICACIÓN/EXPOSICIÓN.	girando el globo ocular para lavar bien. Consulte a un médico de inmediato.	
16.	residuos envíelos a reciclaje, tratamie	uire manteniendo los envases cerrados. Los tambores con nto o disposición final, de acuerdo a la legislación
CONTAMINACIÓN.	ambiental. Consulte a las autoridades correspondientes. Los utensilios utilizados para recolección y limpieza lávelos con agua.	
18.	19. Mantenga a la victima abrigada y en reposo, considere el suministro de sedantes en caso de	
INFORMACIÓN MÉDICA.	ansiedad.	
20.	21. Colóquese su equipo de protecciór	recomendado, después trate de controlar el derrame
	proveniente del contenedor, cierre las válvulas, tape los orificios con cuñas, reacomode el	
		derramado llegue a fuentes de abastecimiento de agua,
ESCAPES, FUGAS Y DERRAMES.	pozos, ríos, lagunas, etc. Haga diques con sacos de arena, tierra u otros materiales absorbentes. Recoja el residuo en tambores de plástico.	
22.	23. En caso de incendio en el que se vea involucrado este producto, puede combatirlo con: Polvo	
	químico seco, agua, espuma, CO2. Usar el medio de extinsión adecuado de acuerdo con los	
FUEGO/EXPLOSIÓN. demás materiales del entorno.		
24. Esta hoja fue elaborada en Acción Química S.A de C.V Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad del Clorito de Sodio.		

25. Esta hoja deberá estar en un lugar accesible para ser usada en caso de emergencia de transporte.

Acción Química S.A de C.V

Alessandro Volta # 6 Fracc. Ind. Cuamatla Cuautitlán Izcalli. Edo. México C.P 54730 www.accionquimica.com