

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

HEXAMETAFOSFATO DE SODIO

Fecha de Revisión: Julio 2021

Revisó: I.Q.I. Fernanda Mejía

| | | |
|---|---|---|
| 1. RAZÓN SOCIAL Y DIRECCIÓN DE LA COMPAÑÍA ACCIÓN QUÍMICA S.A DE C.V Alessandro Volta # 6 Fracc. Ind. Cuamatla Cuautitlán Izcalli. Edo. México C.P 54730 | 3. NOMBRE DEL PRODUCTO: HEXAMETAFOSFATO DE SODIO NOMBRE COMERCIAL: HEXAMETAFOSFATO DE SODIO NOMBRE QUÍMICO: HEXAMETAFOSFATO DE SODIO | 6. COMPAÑÍA TRANSPORTADORA LOGISTICA V S.A DE C.V Alessandro Volta # 5 Fracc. Ind. Cuamatla Cuautitlán Izcalli. Edo. México C.P 54730 |
| 2. TELÉFONOS DE EMERGENCIA Y FAX DEL EXPENDIDOR: TEL: (55) 58-70-98-00 (55) 58-70-15-16 SETIQ: (800) 00-21-400 (55) 55-59-15-88 | 4. CLASIFICACIÓN: SIN CLASIFICACIÓN 5. No. UN DEL MATERIAL: - | 7. TELÉFONOS DE EMERGENCIA Y FAX: TEL. (55) 58-70-15-16 (55) 58-72-72-01 |
| 8. ESTADO FÍSICO: SÓLIDO EN POLVO O GRANULAR. COLOR BLANCO E INODORO. | 9. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS: TEMPERATURA DE EBULLICIÓN (°C): 1500 pH: 6.5-7.1 PESO MOLECULAR (G/MOL): 612 DENSIDAD (G/CM3): 1.2-1.36 SOLUBILIDAD EN AGUA: 100% | |
| 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 (TIPO 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 | |
| 14.  INTOXICACIÓN/EXPOSICIÓN. | 15. Inhalación: Retire a la víctima del área contaminada, si ha cesado la respiración proporcionar respiración artificial, si respira con dificultad suministre oxígeno. Mantenga a la víctima abrigada y en reposo. Consulte a un médico de inmediato. Ingestión: NO INDUZCA EL VÓMITO. Enjuague la boca con agua. Nunca suministre nada oralmente a una persona inconsciente. Si el vómito ocurre espontáneamente, coloque a la víctima de costado para reducir el riesgo de aspiración. Consulte a un médico de inmediato. 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 girando el globo ocular para lavar bien. Consulte a un médico de inmediato. | |
| 16. CONTAMINACIÓN. | 17. Evite la dispersión de polvo en el aire manteniendo los envases cerrados. Los tambores con residuos envíelos a reciclaje, tratamiento o disposición final, de acuerdo a la legislación ambiental. Consulte a las autoridades correspondientes. Los utensilios utilizados para recolección y limpieza lávelos con agua. | |
| 18. INFORMACIÓN MÉDICA. | 19. Mantenga a la víctima abrigada y en reposo, considere el suministro de sedantes en caso de ansiedad. | |
| 20.  ESCAPES, FUGAS Y DERRAMES. | 21. Colóquese su equipo de protección recomendado, después trate de controlar el derrame proveniente del contenedor, cierre las válvulas, tape los orificios con cuñas, reacomode el contenedor, etc. Evite que el producto derramado llegue a fuentes de abastecimiento de agua, pozos, ríos, lagunas, etc. Haga diques con sacos de arena, tierra u otros materiales absorbentes. Recoja el residuo en tambores de plástico. | |
| 22.  FUEGO/EXPLOSIÓN. | 23. Usar el producto acorde a los materiales de los alrededores, ya que el producto no es combustible. | |
| 24. Esta hoja fue elaborada en Acción Química, S.A. de C.V. Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad del Hexametafosfato 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