

CARCINOGENICIDAD	No existe efecto carcinogénico
MUTAGENICIDAD	No existe efecto mutagénico
TERATOGENICIDAD	No existe efecto teratógeno
NEUROTOXICIDAD	No existe efecto neurotóxico
SISTEMA REPRODUCTOR	No afecta al sistema reproductivo.
OTROS	No existe algún otro efecto adverso.
ÓRGANOS BLANCO	No existe un órgano blanco.
SECCIÓN IV	
PRIMEROS AUXILIOS	
CONTACTO OCULAR	Lavar con abundante agua por un mínimo de 15 minutos con los párpados abiertos. Solicitar atención médica.
CONTACTO DÉRMICO	Quitar la ropa de inmediato y lavar el área afectada con jabón suave y abundante agua.
INHALACIÓN	Salir al aire fresco y reposar. En caso de que los malestares persistan contactar al médico de inmediato.
INGESTIÓN	No inducir el vómito, enjuagar la boca con abundante agua y después tomar de 3 – 4 vasos de agua. Contactar al médico.
ANTÍDOTO RECOMENDADO	No existe un antídoto específico.
INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO	El producto tiene una alta concentración de químicos, y su pH es altamente alcalino.
SECCIÓN V	
MEDIDAS CONTRA EL FUEGO	
PUNTO DE INFLAMABILIDAD	No aplica
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)	No aplica

AGENTES EXTINTORES	Polvos secos o CO ₂
EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO	EQUIPO DE PRIMERA INTERVENCION.
PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN	No aplica
SECCIÓN VI	
MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA	
<p>Atención de derrames y de fugas Viértase al alcantarillado con mucho agua si lo permiten las autoridades regulatorias o absorber en algún material inerte y ponerlo en un envase para desecharlo debidamente.</p>	
SECCIÓN VII	
MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO	
TEMPERATURA ALMACENAMIENTO	Consérvese a temperatura ambiente
CONDICIONES ALMACENAMIENTO	En un lugar seco y con altura, para mantener alejado del alcance de los niños. De ser posible tener un apartado específico para este tipo de sustancias que pueden causar un daño a la salud.
MANIPULACIÓN RECIPIENTES	Ninguno en específico, una vez terminado el contenido, desechar el envase. No reutilizar para ninguna otra cuestión.
EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.	Puede llegar a generar gases, tener cuidado con el almacenamiento, manténgase en un lugar seco, con ventilación.
SECCIÓN VIII	
CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL	
CONDICIONES DE VENTILACIÓN	Buenas condiciones de ventilación, de ser posible que se cuente con ventilación mecánica.
EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA	No necesaria en caso de buena ventilación. En caso contrario un cubre bocas.
EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR	Lentes de seguridad.
EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA	Guantes de goma, y de ser posible delantal que no sea de tela. Busque cubrir la mayor parte de la piel por su seguridad.
DATOS DE CONTROL A LA EXPOSICIÓN (TLV, PEL, STEL)	No aplica.

SECCIÓN IX	
PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS	
OLOR Y APARIENCIA	Característico con apariencia líquida.
GRAVEDAD ESPECÍFICA	1.13
SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES	Completamente soluble en agua
PUNTO DE FUSIÓN	No aplica
PUNTO DE EBULLICIÓN	No especificado
pH	13.0 – 14.0
ESTADO DE AGREGACIÓN A 25°C Y 1 ATM.	No especificado.
SECCIÓN X	
ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
ESTABILIDAD	Total estabilidad
INCOMPATIBILIDAD	Ácidos y metales blandos.
RIEGOS DE POLIMERIZACIÓN	Ninguno
PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS	Ninguno
SECCIÓN XI	
INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA	
DOSIS LETAL MEDIA ORAL o DÉRMICA (DL₅₀)	No establecida
DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL₅₀)	No establecida

SECCIÓN XII

INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA

Actualmente no se cuenta con esta información.

SECCIÓN XIII

CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO

Tenga cuidado al momento de desechar el producto, tomando en cuenta las consideraciones anteriormente establecidas.

SECCIÓN XIV

INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

No se necesita algún transporte especial para el producto.

SECCIÓN XV

INFORMACIÓN REGULATORIA

Fabricado por SONOLIMP SA DE CV 07- FEBRERO 2018

SECCIÓN XVI

OTRA INFORMACIÓN

NFPA/HMIS

SALUD 2
FUEGO 1
REACTIVIDAD 0
ESPECIAL 0

Equipo de protección: GUANTES, CUBREBOCAS, LENTES Y EQUIPO PARA CUBRIR LA MAYOR PARTE DE LA PIEL POSIBLE.