

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

Nombre Del Producto: Maximo

Código De Producto: A0165

Empresa

Auto-Chlor System

746 Poplar Avenue

Memphis, TN 38105

Preguntas/Comentarios: 901-579-2300

Números de teléfono de emergencia

MÉDICOS: 1-866-923-4946 (PROSAR)

DERRAMES: 1-800-424-9300 (CHEMTREC)

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Aunque este material no está clasificado como peligroso según los reglamentos de OSHA, esta SDS contiene información sobre el manejo seguro y uso adecuado de este producto. Esta Ficha de Seguridad debe conservarse y estar disponible para empleados y otros usuarios de este producto.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

INGREDIENTES	número de CAS	% de COMPOSICIÓN
Agua	7732-18-5	90.0 – 95.0
Sodio Xileno Sulfonato	1300-72-7	1.0 – 3.0
Carbonato de Sodio	497-19-8	1.0 – 3.0
Etilendiaminotetraacetato Tetrasódico	64-02-8	1.0 – 3.0
Ácido Dodecibencenosulfónico	68584-22-5	< 1.0
De Sodio (C14-16) Olefina Sulfonato	68439-57-6	< 1.0
Fragancia	Propietario	< 1.0
Óxido Dodecildimetilamina	1643-20-5	< 1.0
Nitrilo-triacetato de Sodio,	18662-53-8	< 1.0
Dietilenglicol Monobutil Éter	112-34-5	< 1.0
Hidróxido de Sodio	1310-73-2	< 1.0
Tinte	Mixture	< 1.0

4. PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: Si se ingiere, llamar a un centro de envenenamiento en caso de malestar. Enjuagar la boca.

Contacto con la piel: En caso de irritación de la piel, obtener consejo médico.

Contacto con los ojos: Si en los ojos, enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil de hacer. Proseguir con el lavado. Si persiste la irritación ocular, obtener consejo médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: un extintor Clase A / B / C, polvo químico seco, dióxido de carbono, o espuma

Peligros específicos: No se conoce ninguno

Equipos de protección: Llevar ropa de protección completa y aparato de respiración autónomo

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales: Aislar derrame o fuga inmediatamente. Ventile adecuadamente el área.

Equipos de protección: Llevar equipo de protección personal adecuado como se especifica en la Sección 8.

Procedimientos de limpieza: Absorber con tierra, arena u otro material no combustible y transfiera a recipientes para su posterior eliminación.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo de Precauciones: Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. No pruebe o tragar. Lávese bien después de manipular y antes de comer. PARA USO INDUSTRIAL E INSTITUCIONAL SOLAMENTE.

Almacenamiento: Proteja contra la congelación. Guardar bajo llave. Mantenga bien cerrado en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición profesional: No hay límites de exposición profesional establecidos para este producto.

Controles técnicos apropiados: Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar los niveles en el aire.

Equipo De Protección Personal

Protección de los ojos: Usar anteojos de protección, gafas o protector de ojos.

Protección de la piel: Usar ropa protectora impermeable, incluyendo guantes y delantal.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia:

Líquido translúcido púrpura

Olor:

Olor lavanda

pH:

11.1

Gravedad específica:

1.027 g/ml

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Estable en condiciones normales
Polimerización peligrosa:	No ocurrirá
Incompatibilidad:	Ninguna conocida
Productos de descomposición peligrosos:	No previsible

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Vías de exposición: Inhalación, ojos y contacto con la piel

Los síntomas agudos

Ojo y Contacto con la piel:	No se conocen
Ingestión:	No se conocen
Inhalación:	No se conocen

Efectos crónicos: No se conocen

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Cuando se usa para su finalidad, no debería causar efectos negativos en el medio ambiente.

13. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

No hay precauciones especiales. Triple enjuague el envase vacío con agua. Oferta para reciclar si está disponible. Desechar de conformidad con todas las regulaciones locales y federales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

No regulado como material peligroso.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Este producto no contiene componentes sujetos a los requisitos de información de SARA Sección 302 de SARA Sección 313 y / o CERCLA.

16. OTRAS INFORMACIONES

Fecha de Preparación: 09/24/15

Aviso al lector: Este documento ha sido preparado con datos de fuentes consideradas confiables técnicamente. No constituye una garantía, expresa o implícita, en cuanto a la exactitud de la información que contiene. Las condiciones del uso y manejo actuales están fuera del control del vendedor. El usuario es responsable de evaluar toda la información cuando usa el producto para cualquier uso particular y de cumplir con todos los federales, estatales, provinciales y locales leyes y regulaciones.