

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA**

**Nombre Del Producto:** Xpress Glass Cleaner  
**Código De Producto:** A0366  
**Modo de empleo:** Limpieza de Cristal

**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	> 95.0
Alcoholes alcoxilados	27252-75-1	< 1.0
Tensioactivo anfótero	Proprietary	< 1.0
El etanol desnaturalizado	64-17-5	< 1.0
Alcoholes, C12-18, etoxilados	68213-23-0	< 1.0
Alanina, N, N-bis (carboximetil) -, sal trisódica	164462-16-2	< 1.0
Fragancia	Mixture	< 1.0
Tinte	4474-24-2	< 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 de color azul claro

**Olor:**

Sin olor característico

**pH:**

10.25 – 10.65

**Gravedad específica:**

0.99 – 1.005 g/ml

**Solubilidad:**

Soluble en agua

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

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

### Los síntomas agudos

<b>Ojo y Contacto con la piel:</b>	No se conocen
<b>Ingestión:</b>	No se conocen
<b>Inhalación:</b>	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

<b>Fecha De Revisión:</b>	09/24/15
<b>Sustituye:</b>	03/17/11
<b>Razón de la revisión:</b>	Actualización por Formato GHS

**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.