

## XPRESS MULTI PURPOSE FLOOR CLEANER

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

**Nombre Del Producto:** Xpress Multipurpose Floor Cleaner  
**Código De Producto:** A0358  
**Modo de empleo:** limpiador de pisos

**Empresa**

Auto-Chlor System  
746 Poplar Avenue  
Memphis, TN 38105  
Questions/Comments: 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 FDS 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**

Este material es una mezcla. No hay ingredientes presentes en concentraciones aplicables para ser clasificados y enumerados como peligrosos.

**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 incoloro y transparente

**Olor:**

Limón

**pH:**

7.0-8.0

**Tasa de evaporación:**

No hay información disponible

**Umbral de olor:**

No hay información disponible

**Densidad de vapor:**

No hay información disponible

**Gravedad específica:**

0.995 – 1.005 g/ml

**Solubilidad:**

Soluble en agua

**Punto de inflamación:**

No hay información disponible

**Punto de ebullición:**

No hay información disponible

**Viscosidad:**

No hay información disponible

**Explosivo Inferior / Superior Explosivo:**

No hay información disponible

**Presión de vapor:**

No hay información disponible

**Coefficiente de reparto:**

No hay información disponible

**Temperatura de autoignición:**

No hay información disponible

**Temperatura de descomposición:**

No hay información disponible

**Fusión / Punto de congelación:**

No hay información disponible

**Inflamabilidad:**

No hay información disponible

**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**

<b>Número UN:</b>	No clasificado
<b>Nombre de envío adecuado:</b>	No clasificado
<b>Clase de Riesgo:</b>	No clasificado
<b>Grupo de embalaje:</b>	No clasificado

### **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 Revisión:** 07/29/25  
**Sustituye:** Nuevo  
**Razón de la revisión:** NA

**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.