

COMMON SCENTS ODOR GUARD

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA**Nombre Del Producto:** Common Scents Odor Guard**Modo de empleo:** Desodorante**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**

Mientras que este material no se considera peligroso por la OSHA Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200), esta SDS contiene valiosa información crítica para el manejo y uso adecuado del producto. Esta SDS debe ser conservada y disponible para empleados y otros usuarios de este producto.

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

INGREDIENTES	número de CAS	% de COMPOSICIÓN
Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., compds with diisopropanolamine	68855-69-6	≥ 5 - <6
Sodium Diodecyl Sulphate	151-21-3	≥ 1 - <2.5
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -sulfo- ω - (dodecyloxy)-, sodium salt (1:1)	9004-82-4	≥ 1 - <1.26

No hay ningún ingrediente adicional presente que, en el conocimiento actual de la empresa y en las concentraciones aplicables, se clasifica como peligrosos para la salud o el medio ambiente y por lo tanto requiere información en esta sección.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: Lavar la boca con agua. Remueva al víctima al aire fresco y mantener en reposo en una posición confortable para respirar. Si el material ha sido ingerido y la persona unificada está consciente, dar pequeñas cantidades de agua para beber. No induzca el vómito a menos que lo indique personal médico. Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

Contacto con la piel: Lave la piel contaminada con abundante agua. Retire la ropa contaminada y zapatos. Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

Contacto con los ojos: Inmediatamente Lave los ojos con abundante agua, levantando ocasionalmente los párpados superiores e inferiores. Compruebe y quite cualquier lentes de contacto. Obtenga atención médica si se presenta irritación.

Inhalación: Remueva al víctima al aire fresco y mantener en reposo en una posición confortable para respirar. Obtenga atención médica si se presentan síntomas. En caso de inhalación de productos de descomposición en un incendio, pueden retrasar los síntomas. La persona unificada deba mantenerse bajo vigilancia médica durante 48 horas.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: un Utilice a un agente extintor adecuado para el fuego circundante.

Peligros específicos: En un incendio o si se calienta, se producirá un aumento de la presión y el contenedor puede explotar.

Equipos de protección: Los bomberos deben usar equipo de protección adecuado y aparato de respiración autónomo (SCBA) con una cara completa operado en modo de presión positiva.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales: No adoptarán medidas que implican algún riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuan zonas aledañas. Mantener a personal innecesario y desprotegido de entrar. No toque ni camine a través del material derramado. Colóquese equipo de protección personal. Evitar la dispersión del material derramado y escurrimiento y en contacto con el suelo, canales, drenes y alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación ambiental (alcantarillas, cursos de agua, suelo o aire).

Procedimientos de limpieza: Detener la fuga si sin riesgo. Mover los contenedores del área del derrame. Diluir con agua y recoja si es soluble en agua. Como alternativa, o insoluble en agua, absorber con un material inerte seco y colocar en un recipiente de eliminación de residuos apropiado. Eliminar mediante un contratista autorizado de residuos.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo de Precauciones: Deberían prohibirse comer, beber y fumar en áreas donde este material es manejado, almacenado y procesado. Los trabajadores deben lavarse manos y cara antes de comer, beber y fumar. Retire la ropa contaminada y equipo de protección antes de entrar en zonas para comer. Vea también sección 8 para obtener información adicional sobre medidas de higiene. PARA USO INDUSTRIAL E INSTITUCIONAL SOLAMENTE.

Almacenamiento: Almacenar según la normativa local. Almacenar en su envase original protegido de la luz sol directa en un área secado, fresco y bien ventilado, lejos de materiales incompatibles (ver sección 10) y la comida y la bebida. Mantenga el envase herméticamente cerrado y sellado hasta que esté listo para su uso. Contenedores que se han abierto deben cerrarse herméticamente cuidadosamente y mantuvo verticales para evitar fugas. No almacene en envases sin etiqueta. Para proporcionar contención adecuada para evitar la contaminación ambiental.

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

Olor:

No disponible

pH:

No disponible

Gravedad específica:

No disponible

Solubilidad:

No disponible

Punto de inflamación:

No disponible

Punto de ebullición:

No disponible

Viscosidad:

No disponible

Explosivo Inferior / Superior Explosivo:

No disponible

Tasa de evaporación:

No disponible

Umbral de olor:

No disponible

Densidad de vapor:

No disponible

Presión de vapor:

No disponible

Coefficiente de reparto:

No disponible

Temperatura de autoignición:

No disponible

Temperatura de descomposición:

No disponible

Fusión / Punto de congelación:

No disponible

Inflamabilidad:

No 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

La generación de residuos debe evitar o reducir al mínimo siempre que sea posible. Eliminación de este producto, soluciones y cualquier subproductos debe en todo momento cumplir con los requisitos de protección del medio ambiente y residuos disposición legislación y cualquier autoridad local regional. Disponer de productos excedentes y no reciclables a través de un contratista de desechos con licencia. Residuos deben desecharse sin tratamiento a la alcantarilla, a menos que cumple con los requisitos de todas las autoridades con jurisdicción.

Embalaje de residuos debe reciclarse. Incineración o relleno sanitario debe considerar sólo cuando el reciclaje no es viable. Este material y su recipiente deben desecharse de manera segura.

Contenedores vacíos o trazadores de líneas pueden retener algunos residuos de producto. Evitar la dispersión del material derramado y escurrimiento y en contacto con el suelo, canales, drenes y alcantarillas.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Número UN:	No clasificado
Nombre de envío adecuado:	No clasificado
Clase de Riesgo:	No clasificado
Grupo de embalaje:	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 Preparación: 09/28/15

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.