

# Hoja de datos sobre la seguridad del material

**Sultan** Sultan Healthcare Inc.  
330 South Van Brunt Street, Englewood, NJ 07631  
Teléfono: 201-871-1232 • Línea gratuita: 800-637-8582  
Fax: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>  
Representante autorizado en la Unión Europea (MDD 93/42/EEC)  
MDSS GmbH • Schiffgraben 41 • D-30175 Hannover, Alemania

**EN CASO DE EMERGENCIA QUÍMICA: LLAME A INFOTRAC AL 1-800-535-5053 las 24 horas del día, los 7 días de la semana**

Formulario "Q" 10-111, Rev. B

Fecha de inicio: 25 de junio de 2007

- 1. Identificación química**  
Nombre común: Pulverizador desinfectante SOLO  
Ref. n.º: 90005
- 2. Composición/Información sobre los ingredientes**  
Una combinación de propiedad exclusiva de agentes activos de superficie, agentes estabilizantes y polímeros inorgánicos complejos.  
Etoxilato de alquilfenol de 8 moles. Porcentaje: máximo 0,5%  
Cloruro de alquildimetilbencilamonio  
Porcentaje: máximo 0,5%  
Cloruro de didécildimetil bencilamonio  
Porcentaje: máximo 0,5%  
Clorhidrato de polihexametileno biguanida  
Porcentaje: máximo 0,5%
- 3. Identificación de peligros**  
Ojos: puede causar irritación en los ojos.  
Piel: puede causar irritación en la piel.  
Ingestión: no existen efectos tóxicos conocidos, pero puede causar irritación en la boca y la garganta.  
Inhalación: N/D  
No se han identificado efectos crónicos en la salud.
- 4. Medidas de primeros auxilios**  
**Contacto con los ojos:** enjuáguese con abundante agua durante 15 minutos. Si la irritación continúa, obtenga atención médica.  
**Contacto con la piel:** lávese la zona afectada con abundante agua y jabón.  
**Inhalación:** lleve al paciente al aire fresco.  
**Ingestión:** enjuáguese la boca y tome agua. No induzca el vómito.
- 5. Medidas para combatir incendios**  
Punto de inflamación y método: N/D  
Medios de extinción: agua, dióxido de carbono o espuma.  
Procedimientos especiales para combatir incendios: en caso de incendio cercano, retire rápidamente el material o rocíelo con agua. Mantenga disponible un equipo autónomo de respiración.  
Peligros de explosión e incendio inusual: no se han determinado peligros especiales en caso de incendio, salvo explosión de recipientes a causa del calor.
- 6. Medidas en caso de derrame accidental**  
en caso de derrame, dilúyalo con grandes cantidades de agua. Debe lavar el área contaminada con abundante agua y eliminar los residuos a través del desagüe.
- 7. Manipulación y almacenamiento**  
Manipulación: evite el contacto con los ojos y la piel. No es peligroso si se aplican las normas industriales adecuadas.  
Almacenamiento: almacene el producto en su recipiente original, en un lugar seco y bien ventilado.
- 8. Controles de exposición/Protección personal**  
Método para el límite de exposición: N/D  
Protección respiratoria: no es necesario tomar medidas de seguridad especiales si se siguen las instrucciones de uso.  
Protección para los ojos: use gafas de seguridad.  
Extractor de gases necesario: N/D  
Guantes protectores: use guantes.  
Ropa protectora especial: use ropa protectora adecuada.
- 9. Propiedades físicas y químicas**  
Apariencia: solución acuosa opaca  
Olor: olor medicinal  
Solubilidad en agua: soluble en agua  
pH (a 25 °C): 5-6  
Punto de ebullición (°C): N/D  
Punto de fusión: N/D  
Índice de evaporación (acetato butílico = 1): N/D  
Presión de vapor (mm Hg a °C): N/D  
Gravedad específica: 0,99 (a 20 °C)  
Densidad de vapor (aire = 1): no es relevante  
Reactividad al agua: N/D
- 10. Reactividad y estabilidad**  
Estabilidad: N/D  
Polimerización peligrosa: N/D  
Productos de descomposición peligrosos: N/D  
Estados que se deben evitar: no se inflamará. Luego de la evaporación, los residuos se carbonizarán. Los gases que despiden los residuos carbonizados no son peligrosos.
- 11. Información toxicológica**  
**Puede causar irritación en los ojos y la piel.**
- 12. Información ecológica**  
Si se lo manipula adecuadamente, este material no debe presentar ningún peligro ambiental grave.

# Hoja de datos sobre la seguridad del material



Sultan Healthcare Inc.

330 South Van Brunt Street, Englewood, NJ 07631

Teléfono: 201-871-1232 • Línea gratuita: 800-637-8582

Fax: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>

Representante autorizado en la Unión Europea (MDD 93/42/EEC)

MDSS GmbH • Schiffgraben 41 • D-30175 Hannover, Alemania

---

**EN CASO DE EMERGENCIA QUÍMICA: LLAME A INFOTRAC AL 1-800-535-5053 las 24 horas del día, los 7 días de la semana**

---

Formulario "Q" 10-111, Rev. B

Fecha de inicio: 25 de junio de 2007

**13. Consideraciones sobre los desechos**

puede eliminar el contenido de los recipientes dañados a través de los desagües locales.

Puede eliminar los recipientes vacíos junto a la basura normal.

**14. Información de transporte**

No regulado según DOT, IMDG o IATA.

**15. Información reguladora**

Este producto ha sido clasificado según los criterios de peligro de las *Normas de Productos Controlados*.

La hoja de datos sobre la seguridad del material contiene toda la información que ellas exigen.

Clasificación CE: este producto no ha sido clasificado como peligroso en función de los datos de las pruebas y de las "Normas de productos químicos (información sobre los peligros y el envasado) de 1994", y de la Directiva 88/379/EEC sobre Preparados Peligrosos.

**16. Otra información**

La información presentada aquí está basada en datos precisos. Sin embargo, no se ofrece ninguna garantía implícita ni explícitamente respecto a la precisión de estos datos ni a los resultados que se obtengan con el uso del producto. En ningún caso el fabricante o el distribuidor será responsable por los daños de cualquier naturaleza que resulten del uso que se haga del producto en función de esta información y de la confianza en ella. Las propiedades generales deberán ser consideradas como pautas y no están garantizadas para todas las muestras.