

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

SSDC

Market Leader in Packaged Solutions

LIQUID LIVE BACTERIA

708

SECTION 1 - COMPANY NAME

SSDC, Inc.
2901 Belmeade Drive ~ Carrollton, TX 75006-6806
(972) 416-1080 ~ (800) 532-7732 ~ Fax (972) 418-1134

EMERGENCY RESPONSE*

INFOTRAC: (800) 535-5053 CHEMTREC: (800) 424-9300

SECTION 2 - INFORMATION ON INGREDIENTS

| Cas Names | Cas# | PEL |
|-----------|------|-----|
| None | | |

SECTION 3 - HAZARDS IDENTIFICATION

HAZARD DATA RATING: **1 - Health, 0 - Fire, 0 - Reactivity**
0 = Minimal, 1 = Slight, 2 = Moderate, 3 = Serious, 4 = Severe.

ACUTE

EYES: Contact with eyes may cause irritation.

SKIN: Prolonged contact with skin may cause drying.

INGESTION: Small amounts swallowed (tablespoonful) are not likely to cause injury; However, swallowing larger amounts may cause nausea, vomiting and/or diarrhea.

INHALATION: Not applicable.

*NOTE: Remove contaminated clothing and wash before reuse to avoid any possible irritation.

CHRONIC:

Not applicable.

SECTION 4 - FIRST AID MEASURES

EYES: While lifting eyelids, flush with plenty of water until irritation subsides.

If irritation persists, Seek medical aid.

SKIN: Wash with water.

INGESTION: DO NOT INDUCE VOMITING, Rinse mouth out with water, then drink large amounts, one to two full glasses of water and seek prompt medical aid.

INHALATION: Not applicable.

SECTION 5 - FIRE FIGHTING MEASURES

This product is not combustible.

SECTION 6 - ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

STEPS TO BE TAKEN IN CASE MATERIAL IS RELEASED OR SPILLED:

Pick up with mop and rinse with water.

If this is not feasible use absorbent material and containerize.

SECTION 7 - HANDLING AND STORAGE

CAUTION! Avoid Eye Contact. Wash after handling. May be harmful if swallowed.

For industrial use only. Keep out of reach of children. Keep container closed when not in use.

Rinse empty container with water before discarding.

SECTION 8 - CONTROLS / PERSONAL PROTECTION

RESPIRATION PROTECTION: **None required**

VENTILATION: **General**

PROTECTIVE GLOVES: **None required.**

EYE PROTECTION: **None required.**

SECTION 9 - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

| | | | |
|-----------------|------------------|--|---------------------|
| pH (+ or - .3): | 7.00 | SPECIFIC GRAVITY (H ₂ O=1): | 1.00 |
| BOILING POINT: | >200°F | FLASH POINT (Closed Cup): | NA |
| PHYSICAL STATE: | Liquid | APPEARANCE: | Opaque White |
| ODOR: | Pleasant | SOLUBILITY: | 100% |

SECTION 10 - STABILITY AND REACTIVITY

STABILITY: **Stable**

HAZARDOUS POLYMERIZATION: **Will not occur.**

CONDITIONS TO AVOID: **None**

INCOMPATIBLY: **None**

HAZARDOUS DECOMPOSITION: **None**

SECTION 11 - TOXICOLOGICAL INFORMATION

This product contains No carcinogens.

SECTION 12 - ECOLOGICAL INFORMATION

This product is biodegradable in waste water treatment plants.

SECTION 13 - DISPOSAL CONSIDERATIONS

Dispose of in accordance with all federal, State and local regulations.

SECTION 14 - TRANSPORTATION INFORMATION

DOT: **Compound Cleaning Liquid, Non-Hazardous**

SECTION 15 - REGULATION INFORMATION

CERCLA: **Acute**

SECTION 313: **None**

SECTION 16 - OTHER INFORMATION

MSDS STATUS: Revised Regulatory Information. Sections 1 through 16; 06/10/98

PREPARED BY: Adrian A. Jennings / VP Operations, S.S.D.C. (800) 532-7732

The information herein given in good faith, has been prepared so to comply with ANSI Z400.1 Standard, for the preparation of Material Safety Data Sheets. No warranty, express or implied, is made.

ITEM# 7-S708

HOJA DE SEGURIDAD E INFORMACION DEL MATERIAL

SSDC

Market Leader in Packaged Solutions

LIQUID LIVE BACTERIA

708

SECCION 1 - NOMBRE DE LA COMPAÑIA

SSDC, Inc.
2901 Belmeade Drive - Carrollton, TX 75006-6806
(972) 416-1080 ~ (800) 532-7732 ~ Fax (972) 418-1134

"RESPUESTA DE EMERGENCIA"

INFOTRAC: (800) 535-5053 CHEMTREC: (800) 424-9300

SECCION 2 - INFORMACION DE LOS INGREDIENTES

| Nombres CAS | Cas# | PEL |
|-------------|------|-----|
| Ninguno | | |

SECCION 3 - IDENTIFICACION DE LOS RIESGOS

INFORMACION DE LA ESCALA DE RIESGOS : 1 - Salud, 0 - Incendio, 0 - Reactividad
0 = Mínimo, 1 = Ligero, 2 = Moderado, 3 = Serio, 4 = Severo

AGUDEZA

OJOS: El contacto con los ojos puede causar irritación.

PIEL: El contacto prolongado con la piel, podría causar resequedad.

INGESTION: Las cantidades pequeñas (cuchara llena) no aparenta causar lesiones; sin embargo, ingerir cantidades mayores podría provocar náuseas, vómito y/o diarrea.

INHALACION: No aplicable.

*NOTA: Retire la ropa contaminada y lávela, antes de volverla a usar, para evitar irritaciones.

CRONICA

No aplicable.

SECCION 4 - MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: Enjuague los ojos con suficiente agua, hasta que la irritación se suspenda. Si la irritación persiste, busque el auxilio de un médico.

PIEL: Lávese con agua.

INGESTION: NO INDUZCA EL VOMITO. Enjuágese la boca con agua. Tome una gran cantidad de agua, uno o dos vasos llenos y llame con prontitud a un médico.

INHALACION: No aplicable.

SECCION 5 - MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Este producto no es combustible.

SECCION 6 - MEDIDAS EN CASO DE DERRAMAMIENTO ACCIDENTAL

PASOS A SEGUIR EN CASO DE QUE EL MATERIAL SEA DERRAMADO

Levántelo usando el trapeador y enjuague con agua.

Si lo anterior no es posible, use algún material absorbente y devuélvalo al envase.

SECCION 7 - MANEJO Y ALMACENAMIENTO

¡CUIDADO! Evite el contacto con los ojos. Lávese después de usarlo. Podría ser dañino si es ingerido. Uso industrial solamente. Manténgalo alejado del alcance de los niños. Mantenga el envase cerrado cuando no esté en uso. Enjuague el envase con agua, antes de desecharlo.

SECCION 8 - CONTROL / PROTECCION PERSONAL

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| PROTECCION A LAS VIAS RESPIRATORIAS: | No se requiere |
| VENTILACION: | General |
| GUANTES PROTECTORES: | No se requiere |
| PROTECCION A LOS OJOS: | No se requiere |

SECCION 9 - PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

| | | | |
|----------------------|-----------|--|--------------|
| ph (+ o -3): | 7.00 | GRAVEDAD ESPECIFICA (H ₂ O =1): | 1.00 |
| PUNTO DE EBULLICION: | >200°F | PUNTO DE INFLAMACION (en matraz cerrado): | n/a |
| ESTADO FISICO: | Líquido | APARIENCIA: | Blanco opaco |
| OLOR: | Agradable | SOLUBILIDAD: | 100% |

SECCION 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

| | |
|--------------------------|-------------|
| ESTABILIDAD: | Estable |
| POLIMERIZACION RIESGOSA: | No ocurrirá |
| CONDICIONES A EVITAR: | Ninguna |
| INCOMPATIBILIDAD: | Ninguna |
| DESCOMPOSICION RIESGOSA: | Ninguna. |

SECCION 11 - INFORMACION TOXICOLOGICA

Este producto No contiene carcinógenos.

SECCION 12 - INFORMACION ECOLOGICA

Este producto es biodegradable en las plantas de tratamiento de aguas residuales.

SECCION 13 - CONSIDERACIONES PARA SU DESECHO

Deseche de acuerdo con el reglamento federal, estatal y local.

SECCION 14 - INFORMACION AL TRANSPORTARSE

DOT: Compuesto líquido de limpieza, No riesgoso

SECCION 15 - INFORMACION REGULATORIA

CERCLA: Aguda SECCION 313: Ninguna

SECCION 16 - OTRA INFORMACION

CONDICIONES MSDS: Información reguladora actualizada. Secciones 1 a la 16; 06/10/98

PREPARADA POR: Adrian A. Jennings / VP Operaciones, S.S.D.C. (800) 532-7732 La información aquí mencionada es proporcionada de buena fe y ha sido preparada para cumplir con el estándar ANSI Z400.1, para preparar las hojas de seguridad e información del material. No se otorga ninguna garantía, expresa o implícita.