

**SOLUCION POST-PARTO****HDS: 70500****1. DATOS DE LA EMPRESA**

Av. Atemajac No. 1360 Col. Colinas de Atemajac C.P. 45170 Zapopan, Jal. Tel. (33) 36-72-72-53 (33) 36-60-67-58

Cuenca No. 63 Col. Alamos C.P. 03400 México, D.F. Tel. (55) 55-90-72-64 (55) 55-90-73-40

**2. COMPOSICION DE INGREDIENTES PELIGROSOS**

NOMBRE	% EN PESO	No. CAS
SOLUCION POST-PARTO	100	N.A.

**8. CONTROL DE EXPOSICION**

LIMITES DE EXPOSICIÓN

TWA 400

**3. IDENTIFICACION DE RIESGO****EFFECTOS A LA SALUD**

PIEL Irritante

OJOS Irritante

INGESTION Muy peligroso

INHALACION Muy peligroso

**EFFECTOS A LA SALUD CRONICOS**

CANCERIGENOS: No determinado.

MUTAGENICOS: No determinado.

TERATOGENICOS: No determinado.

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

OJOS Lave con agua durante 15 minutos.

PIEL Lave con agua y jabón la parte afectada.

INHALACION Coloque a la víctima en una área ventilada.

INGESTION Induzca el vómito

**SOLICITE ATENCION MEDICA DE INMEDIATO****5. RIESGO DE FUEGO Y EXPLOSION**

FLAMABILIDAD Flammable

AUTO-IGNICIÓN 180°C

PUNTO FLASH COPA CERRADA (-45°C)

LIMITES DE FLAMABILIDAD: BAJO 1.9% ALTO 36%

PRODUCTOS DE COMBUSTION: CO, CO2

MEDIO DE EXTINCION: Polvo químico, CO2, espuma,

**6. MANEJO DE DERRAMES****MENOR::** Absorba con material inerte y coloque en un contenedor adecuado.**MAYOR:** Material flamable. Conserve alejado de fuentes de ignición. Detenga el derrame sin riesgo usando material inerte y absorbente. No toque el material.**7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO.****MANEJO:** Conserve alejado de fuentes de ignición. No se use en forma de spray o gas. Use en áreas con buena ventilación.**ALMACENAMIENTO:** Conserve en contenedores secos, en lugares frescos. Utilice en area ventilada. Almacene alejados de fuentes de ignición y de agentes oxidantes.**9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS.**

ESTADO FISICO Líquido

OLOR: No determinado

PH (1% EN AGUA): N.D.

PUNTO DE EBULLCIÓN: 34.6 °c

PUNTO DE FUSION: menos 116°C

GRAVEDAD ESPECIFICA: 1.10

PRESION VAPOR: 439.8 mm Hg

DENSIDAD DE VAPOR: 2.56

SOLUBILIDAD: Parcialmente soluble en agua

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

ESTABILIDAD: Estable

TEMPERATURA DE INESTABILIDAD: N.D.

CONDICIONES: N.D.

INCOMPATIBILIDAD: N.D.

**11. INFORMACION ECOLOGICA**

ECOTOXICIDAD: N.D.

PRODUCTOS DE BIODEGRADACION: CO, CO2

**12. N.F.P.A.****13. EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL**

Bata

Guantes

Goggles

Mascarilla

**14. OBSERVACIONES**

A) En caso de derrame no tire el material a la alcantarilla, aguas superficiales o suelos.

B) Consulte con las autoridades de su localidad el manejo y disposición de desperdicios.

C) La información aquí presentada es la mas general para afrontar una emergencia, por lo que no se garantiza su exactitud y NO se acepta ninguna responsabilidad por pérdida o daño - ocurridos debido a esta información.