



HDSM_1846-B

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. DATOS IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO . JABON LIQUIDO DESINFECTANTE

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUÍMICO Y DEL PROVEEDOR

NOMBRE DEL PRODUCTO : Jabón Líquido
NOMBRE DEL PROVEEDOR : Quimica Martell S.A.C.
DIRECCIÓN DEL PROVEEDOR : Calle Las Fresas 5290 Urb. Industrial Infantas Los Olivos
TELÉFONO DEL PROVEEDOR : 5234852
TELÉFONO DE EMERGENCIA : 5222842
FAX : 5222842

2.- INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO E INGREDIENTES :

NOMBRE : JABON LIQUIDO DESINFECTANTE

INGREDIENTES QUE CONTRIBUYEN AL RIESGO : Lauryl Eher Sulphate Sodium
N° CAS 1335 - 72 - 4 / 205 -788 - 1

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

Preparado no peligroso.

Contacto con la pie I : No procede

Contacto con los ojos: Lavarse con abundante agua

Inhalación : No procede

Ingestión : Beber un poco de agua con aceite. No inducir al vómito y avisar

al médico si la ingestión ha sido considerable

4. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

Medios de extinción adecuados : No procede

Medios de extinción no adecuados : No procede

Equipo de protección especia I: No procede

Riesgos específicos : No procede



Propiedades comburentes : ---
Presión de vapor : ---
Densidad relativa : Aprox. 1.17 g/cm³
Hidrosolubilidad : ---
Liposolubilidad : ---
Coeficiente de reparto: n-octanol/agua : ---
Viscosidad (Brookfield 4/30) : 7000 - 11000 mPa.s
Densidad de vapor : ---
Velocidad de evaporación : ---

9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Condiciones a evitar : No procede
Materias a evitar : No procede
Productos de descomposición peligrosos : Ninguno conocido

10. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS.

Valores toxicológicos :
Toxicidad aguda :
Oral : DL50 (rata) : > 2000 mg/kg
Cutánea : DL50 (conejo) : > 4000 mg/kg
Inhalatoria : CL50 (rata-gases) : > 5 mg/1/4h

11. INFORMACIONES ECOLÓGICAS.

Efectos ecotóxicos :
Toxicidad aguda :
CL50 - 96 h (peces) : > 100 mg/l
CE50 - 48 h (Daphnia) : > 100 mg/l
CI50 - 72 h (algas) : > 100 mg/l
Evitar el derrame en ríos, aguas públicas o en cualquier lugar que pudiera degradar el medio ambiente.

12. CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN.

Debe ser tratado respetando las legislaciones locales vigentes, por ejemplo planta incineradora adecuada.
Además, el usuario debe tener en cuenta la existencia de posibles reglamentaciones nacionales/locales al respecto.

13. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE.

Clasificación según los acuerdos internacionales correspondientes al transporte por carretera, vía aérea o marítima
Producto no peligroso para el transporte