

Hoja de Datos de Seguridad: HERBICIDA HUCK 24 EC

1. Identificación del Producto y del Fabricante.

- 1.1. Productos. HUCK 24 EC
- 1.2. Fabricante. REOPEN S.A.
- 1.3. Nombre químico. Lactofen
- 1.4. CAS Nº. 77501-63-4
- 1.5. Uso. HERBICIDA

2. Clasificación de riesgos.

- 2.1 Inflamabilidad. INFLAMABLE A 44° C
- 2.2 Clasificación toxicológica.
CLASE IV PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO

3. Propiedades físicas y químicas.

- 3.1. Aspecto: tipo de formulación SL
- 3.2. Color: marrón
- 3.3. Olor: característico
- 3.4. Presión de vapor. S/D
- 3.5. Punto de fusión. S/D
- 3.6. Punto de ebullición. S/D
- 3.7. Solubilidad en agua a VEINTE GRADOS CENTIGRADOS (20º). S/D
- 3.8. Temperatura de descomposición. S/D

4. Primeros auxilios.

- 4.1. Inhalación. NO INHALAR
- 4.2. Piel. NO IRRITANTE
- 4.3. Ojos. IRRITANTE
- 4.4. Ingestión. NO INGERIR

5. Medidas contra el fuego.

- 5.1. Medios de extinción. ESPUMA
- 5.2. Procedimientos de lucha específicos. EXTINGIDORES, ROPA ADECUADA Y MASCARA

6. Manipuleo y almacenamiento.

- 6.1. Medidas de precaución personal. ROPA ADECUADA, GUANTES Y BOTAS
- 6.2. Almacenamiento. LUGAR FRESCO Y VENTILADO



7. Estabilidad y reactividad.

- 7.1. Estabilidad. ESTABLE A TEMPERATURAS NORMALES
- 7.2. Reactividad. NO ES REACTIVO EN CONDICIONES NORMALES

8. Información toxicológica.

- 8.1. Inhalación. NO INHALAR.
- 8.2. Ojos. SEVERO IRRITANTE OCULAR
- 8.3. Piel. NO IRRITANTE CUTANEO
- 8.4. Ingestión. NO INGERIR
- 8.5. Toxicidad aguda.
 - 8.5.1. Oral DL 50. > 5000 MG/KG CLASE IV
 - 8.5.2. Dermal DL 50. > 5000 MG/KG CLASE IV
 - 8.5.3. Inhalación CL 50. >1.02 MG/L CLASE II. NOCIVO
 - 8.5.4. Irritación de la piel. NO IRRITANTE
 - 8.5.5. Sensibilización de la piel. NO SENSIBILIZANTE
 - 8.5.6. Irritación para los ojos. SEVERO IRRITANTE causa daño temporal a los ojos
- 8.6. Toxicidad subaguda. S/D
- 8.7. Toxicidad crónica.S/D
- 8.8. Mutagénesis. NO MUTAGENICO

9. Información ecotoxicológica.

- 9.1. Efectos agudos sobre organismos de agua y peces. Moderadamente tóxico
- 9.2. Toxicidad para aves. Ligeramente tóxico
- 9.3. Toxicidad para abejas. Virtualmente no tóxico.
- 9.4. Persistencia en suelo. Moderadamente residual. Vida ½ 30 días.
- 9.5. Efecto de control. HERBICIDA

10. Acciones de emergencia

- 10.1. Derrames. RECOLECCION EN RECIPIENTE.
- 10.2. Fuego. LLAMAR A BOMBEROS
- 10.3. Disposición final. LLAMAR A ESPECIALISTAS EN DISPOSICIÓN FINAL

11. Información para el transporte. UN 2810

- 11.1. Terrestre.
 - Número ONU **1993**
 - Grupo embalaje I
 - No. de peligro 30
 - Descripción de los productos LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P. (LACTOFEN, XILENO EN SOLUCIÓN)





11.2. Aéreo.

Número ONU **1993**

Grupo embalaje I

No. de peligro 30

Descripción de los productos LÍQUIDO INFLAMABLE, N.O.S. (LACTOFEN, XILENO EN SOLUCIÓN).

11.3. Marítimo.

Número ONU **1993**

Grupo embalaje I

No. de peligro 30. CONTAMINANTE DEL MAR.

Descripción de los productos LÍQUIDO INFLAMABLE, N.O.S. (LACTOFEN, XILENO EN SOLUCIÓN).

