

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 N°. 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

SUMMIT AGRO ARGENTINA S.A.

Carlos Pellegrini 719, Piso 8 (C1009ABO) Bs. As. Argentina
Tel: 0810 - 333 - Summit (786648)

UNA EMPRESA DEL GRUPO SUMITOMO CORP.

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.

11.1. Terrestre.

Número ONU **1993**

Grupo
embalaje I
Clase 3

Descripción de los productos LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P. (LACTOFEN, XILENO EN SOLUCIÓN)

11.2. Aéreo.

Número ONU **1993**

Grupo embalaje
III Clase 3

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

11.3. Marítimo.

Número ONU **1993**

Grupo embalaje
III Clase 3

CONTAMINANTE DEL MAR.

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

SUMMIT AGRO ARGENTINA S.A.

Carlos Pellegrini 719, Piso 8 (C1009ABO) Bs. As. Argentina
Tel: 0810 - 333 - Summit (786648)

UNA EMPRESA DEL GRUPO SUMITOMO CORP.

Be Green
TecNología 