

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

(MATERIAL SAFETY DATA SHEET)

Bajo Norma IRAM 41400 – ISO 11014-1

1. Identificación de la sustancia

Nombre apropiado de expedición: No corresponde

Nombre comercial del producto: Ceftiofur LPU OVER

Aplicación: Antibiótico

Fabricante: Organización Veterinaria Regional SRL, Almirante Brown 180 (S2447ALD) San Vicente, Provincia de Santa Fe, Argentina

Teléfono de emergencias: 54-3492-470696

2. Identificación de los componentes

Ceftiofur clorhidrato 5.0 %: N° CAS: 103980-44-5

Peso molecular: 560,03

Fórmula molecular: C₁₉ H₁₇ N₅ O₇ S₃ · HCl

Nombre químico: 3-[(2-Furylcarbonyl)thio]methyl]-7-[2-(2-amino-4-thiazolyl)-2-(methoxyiminoacetamido)-3-cephem-4-carboxylic acid hydrochloride

3. Identificación de los peligros

Posibles vías de exposición: Ingestión, contacto con los ojos y con la piel

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua

Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón.

Inhalación: No es apreciable por esta vía.

Ingestión: El producto no está indicado en medicina humana. En caso de ingestión accidental consulte a su médico, el tratamiento dependerá de la cantidad ingerida.

Indicaciones generales: **Indicaciones generales:** No comer, beber o fumar durante la aplicación. Lavarse las manos antes de comer. No depositar conjuntamente con productos alimenticios. Mantener el producto fuera del alcance de los niños y de animales domésticos. Almacenar el producto en su envase original.

4. Medidas de primeros auxilios

En casos de ingestión: Lavar la boca cuidadosamente con abundante agua. No inducir el vómito a menos que sea indicado por el personal médico. Buscar atención médica de inmediato.

En caso de contaminación de la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos: Lavar con abundante agua manteniendo los párpados abiertos por al menos 15 minutos. Buscar atención médica de inmediato.

5. Medidas para combatir incendios

Medio de extinción: Agua, espuma, químicos secos o dióxido de carbono.

6. Medidas en caso de derrame accidental

Barrer y disponer en recipientes adecuados para su eliminación.

- Ubicar el vehículo fuera de la ruta.
- Avisar a la policía o bomberos.
- Emplear equipos de protección personal.
- No verterlo al alcantarillado.

7. Manipulación y Almacenamiento

Mantener en recipientes bien cerrados. Evitar el contacto directo con ojos, piel y ropa. Lavarse las manos después de manipular el producto. Almacenar el producto en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar y en su envase original directo.

8. Protección personal

Ojos: No es necesaria.



Medicina Veterinaria

Ciencia que produce

Piel: No es necesaria. Se recomienda utilizar guantes descartables.

Respiratorio: En condiciones normales de manipulación no es necesario utilizar protección.

Límites de Exposición: No determinado para el producto.

9. Propiedades químicas y físicas

Estado físico: Líquido (suspensión)

Color: Blanco

Olor: Característico

pH: 4.00 – 6.00

Peso específico: 0.910 – 0.915

Punto de fusión: No corresponde. Es un líquido a temperatura ambiente.

Punto de ebullición: No determinado.

Temperatura de descomposición: No determinado

Punto de inflamación: Mayor a 100 °C

Temperatura de autoignición: No corresponde

Solubilidad: Emulsionable en agua

10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Estable bajo las condiciones recomendadas de almacenamiento

Condiciones a evitar: Evitar congelamiento

Materiales a evitar: Oxidantes fuertes

Productos de descomposición: Óxidos de nitrógeno, óxidos de carbono, óxidos de sulfuro.

11. Información toxicológica

Toxicidad aguda oral:

Ceftiofur: DL50 > 7.760 mg/kg [Rata]

Producto: DL50 > 155.279 mg/kg [Rata]

El producto no es tóxico.



Medicina Veterinaria

Ciencia que produce

Contacto con los ojos: Sin efectos conocidos. Puede ser irritante.

Inhalación: Puede ser irritante

Toxicidad crónica:

No disponible

12. Información ecológica

Evitar la contaminación de áreas circundantes, cursos de agua, napas subterráneas. El material derramado debe disponerse en envases cerrados para su eliminación.

13. Consideraciones sobre la eliminación de desechos

Los residuos deben disponerse en recipientes cerrados para su eliminación.

14. Información de transporte

IMDG/IATA/Acuerdo Mercosur/ADR:

MERCANCIA NO PELIGROSA

15. Información reglamentaria

Por favor referir a las regulaciones locales

16. Otra información

Esta Hoja de Datos de Seguridad (MSDS) tiene un fin distinto que la ETIQUETA DEL PRODUCTO (adherida al envase del mismo) Y NO REEMPLAZA NI MODIFICA TAL ETIQUETA. Esta MSDS suministra



Medicina Veterinaria

Ciencia que produce

información importante sobre salud, seguridad y medioambiente a empleadores, empleados, personas encargadas de situaciones de emergencia y otras que manipulen grandes cantidades del producto en actividades que no sean aquellas en que se usa el producto, mientras que la etiqueta brinda información específicamente para la utilización normal del producto.

Si bien la información y recomendaciones contenidas en esta Hoja de Datos de Seguridad (en adelante, la "Información") se presentan de buena fe y se considera que son correctas a la fecha del presente, OVER no efectúa declaración alguna respecto de que tales datos son completos y exactos. Se suministra tal Información a condición de que la persona que las reciba determine por sí misma si le es útil a sus fines antes de usarla. En ningún caso, OVER será responsable por los daños de cualquier naturaleza que resulten de haber utilizado o confiado en dicha Información. **NO SE REALIZA EN VIRTUD DEL PRESENTE MANIFESTACIÓN O GARANTÍA ALGUNA, YA SEA EN FORMA EXPRESA O IMPLÍCITA, RESPECTO DE LA COMERCIALIZACIÓN O DE LA APTITUD DEL PRODUCTO PARA UN USO ESPECÍFICO EN RELACIÓN CON LA INFORMACIÓN O CON EL PRODUCTO A QUE SE REFIERE TAL INFORMACIÓN.**