





BAVET MELOXICAM

Sección 1: Identificación del producto químico y de la empresa.

Identificación del producto químico	: BAVET MELOXICAM
Usos recomendados	: Se utiliza como antiinflamatorio y analgésico para perros y gatos.
Restricciones de uso	: Los detallados en la ficha técnica del producto.
Nombre del fabricante	: ARION İLAÇ San. Tic. A.Ş.
Dirección del fabricante	: ITOSB (Istanbul Tuzla Organize Sanayi Bolgesi) 12. Cadde N°: 834959
Teléfono de la Compañía	: 02165933730
Nombre del distribuidor	: Laboratorio Centrovét Ltda.
Dirección de la compañía	: Avenida Salomón Sack N° 255, Cerrillos.
E-mail	: centrovét@centrovét.com
Teléfono de la Compañía	: 22-5837700
Número de teléfono de emergencia en Chile	: (56-2) 25837700 / 22-5837700
Número de teléfono de información toxicológica en Chile	: 22-2473600

Sección 2: Identificación de los peligros

Clasificación según NCh382	: 
Distintivo según NCh2190	: 
Clasificación según SGA	: 
Señal de seguridad según NCh1411/4	: 

NU-1170

Clasificación específica	: Grupo embalaje III
Descripción de peligros	: Puede causar irritación ocular grave.
Vías de exposición	: Contacto con los ojos.

Efectos potenciales para la salud:

Ingesta: En caso de ingestión llamar inmediatamente a un médico o trasladar al afectado a un centro de salud. No se debe dar nada de beber.

Piel: Quítese la ropa contaminada inmediatamente y lave las partes del cuerpo contaminada por al menos 15 minutos, si los síntomas persisten consulte a un médico.

Ojos: Si el producto entra en contacto con los ojos, debe lavarlos con abundante agua, si los síntomas continúan, obtenga

BAVET MELOXICAM

Sección 3: Composición/información de los componentes

Nombre	N° de CAS	%	Clasificación
<i>Meloxicam</i>	71125-38-7	<10	<i>No clasificada</i>
<i>Ethanol</i>	64-17-5	≤15	Líquido Inflamable

Sección 4: Primeros Auxilios

Inhalación

- : Si es inhalado, llevar al aire fresco. Si la respiración se detiene, haga RCP. Mantenga al paciente cálido y quieto. Llame un médico.

Contacto con la piel

- : En caso de contacto, enjuague con gran abundante agua. Remueva ropa contaminada y lave antes de re-utilizar.

Contacto con los ojos

- : En caso de contacto con ojos, enjuague con abundante agua por al menos 15 minutos. Busque atención médica si la irritación persiste.

Ingestión

- : En caso de ingestión llamar inmediatamente a un médico o trasladar al afectado a un centro de salud.

Efectos agudos previstos

- : Puede causar irritación ocular.

Efectos retardados previstos

- : No hay información disponible.

Síntomas/efectos más importantes

- : No hay información disponible.

Protección de quienes brindan

primeros auxilios

- : No hay información disponible.

Notas especiales para un médico

tratante

- : Si cualquiera de los síntomas descritos ocurre, llame un médico y entréguele esta HDS.

Sección 5: medidas para lucha contra incendios

Agentes de extinción

- : Dióxido de carbono, polvo químico seco o espuma apropiada.

Agentes de extinción inapropiados

- : No utilizar chorro de agua

Productos que se forman en la combustión y degradación térmica

- : No existe información disponible.

Peligros específicos asociados

- : No existe información disponible.

Métodos específicos de extinción

- : No existe información disponible.

Precauciones para el personal de

emergencia y/o los Bomberos

- : Llevar un aparato de respiración autónomo y ropa protectora para evitar el contacto con la piel y los ojos.

BAVET MELOXICAM

Sección 6: Medidas que se deben tomar en caso de derrame accidental

- Precauciones personales** : Tomar las precauciones adecuadas para minimizar el contacto directo con la piel o los ojos, no toque los recipientes dañados o el material derramado.
- Equipo de protección** : Use equipo de protección adecuado, como respiradores, guantes, gafas y ropa de protección.
- Procedimientos de emergencia** : Dependiendo de la envergadura del derrame, se deberá aislar el lugar.
- Precauciones medioambientales** : Detenga el derrame y evite que el material sea derramado en alcantarillas, desagües, otros sistemas de drenaje no autorizados y cursos de agua naturales. Si ocurre un derrame en el agua notificar a las autoridades correspondientes.

- Métodos y materiales de contención, confinamiento y/o abatimiento** : Recoja y recupere tanto material derramado como sea posible. Cubra los residuos de derrame con material absorbente y ubíquelos en contenedores cerrados.
- Métodos y materiales de limpieza**
 - Recuperación** : No hay información disponible
 - Neutralización** : No hay información disponible
 - Disposición final** : Disponer residuos según D.S. 148 en empresas autorizadas.

- Medidas adicionales de prevención de desastres** : No hay información disponible

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Manipulación

- Precauciones para la manipulación segura** : Use en un área bien ventilada. Evite inhalación, contacto con los ojos, piel y ropa. Evitar exposición repetida o prolongada. Use buenas prácticas de higiene personal y use equipo protector personal apropiado
- Medidas operacionales y técnicas** : No hay información disponible.
- Otras precauciones** : No hay información disponible.
- Previsión del contacto** : No hay información disponible.

Almacenamiento

- Condiciones para el almacenamiento seguro** : Mantener envase cerrados. Mantener lejos de calor, llama abierta y agentes oxidantes fuertes, conserve en envase original y no almacenar sobre 25°C.
El producto no se puede congelar, no se puede refrigerar.
- Medidas técnicas** : No hay información disponible.
- Sustancias y mezclas incompatibles** : No hay información disponible.
- Material de envase y/o embalaje** : No hay información disponible.

BAVET MELOXICAM

Sección 8: Controles de exposición/protección personal

Concentración máxima permisible	:	No existe información disponible.
Elementos de protección Personal	:	
Protección respiratoria	:	Cuando la evaluación de riesgo demuestre que se requiere utilizar alguna protección respiratoria, puede utilizar respirador de rostro completo o medio rostro con filtros mixtos.
Protección de manos	:	Los guantes deben inspeccionarse antes de su uso. Use la Técnica adecuada para quitarse los guante (sin tocar la superficie externa del guante) para evitar el contacto de la piel con este producto. Deseche los guantes contaminados después de su uso, en conformidad con las leyes y buenas prácticas de laboratorio. Lavar y secar las manos.
Protección de ojos	:	Use gafas de seguridad química.
Protección de la piel y el cuerpo	:	Utilizar traje desechable.
Medidas de ingeniería	:	Dependerá del lugar donde se manipule el producto y la cantidad.

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico	:	Líquido claro.
Forma en que se presenta	:	Líquido amarillo sin partículas.
Color	:	Amarillo
Olor	:	Característico
pH	:	7,2- 9,8
Punto de fusión/punto de congelamiento	:	Sin datos disponible.
Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición	:	Sin datos disponible.
Punto de inflamación	:	36 – 49 °C.
Límites de explosividad	:	No hay información disponible
Presión de vapor	:	Sin datos disponible.
Densidad relativa del vapor (aire = 1)	:	Sin datos disponible.
Densidad	:	Sin datos disponible.
Solubilidad(es)	:	Sin datos disponibles.
Coefficiente de partición n.octanol/agua	:	No hay información disponible
Temperatura de autoignición	:	No hay información disponible
Temperatura de descomposición	:	No hay información disponible
Umbral de olor	:	No hay información disponible
Tasa de evaporación	:	No hay información disponible
Inflamabilidad	:	No hay información disponible
Viscosidad	:	No hay información disponible

BAVET MELOXICAM

Sección 10: Estabilidad y reactividad

- Estabilidad química** : Estable bajo condiciones prescritas de uso y almacenamiento.
- Reacciones peligrosas** : No existe información disponible.
- Condiciones que se deben evitar** : No aplica.
- Materiales incompatibles** : No aplica.
- Productos de descomposición peligrosos** : Monóxido de carbono, dióxido de carbono y otros

Sección 11: Información toxicológica

Toxicidad aguda (LD50 y LC50) :

Sustancias	Tipo de test (especies)	Valor
Meloxicam	LD50 Oral (Rata)	84 mg/kg
	LD50 Dermal (Coneja)	Sin información disponible.
	LC50 Inhalatorio	Sin información disponible

- Irritación/corrosión cutánea** : El contacto prolongado puede causar irritación.
- Lesiones oculares graves/irritación ocular** : Puede causar irritación, enrojecimiento.
- Sensibilización respiratoria o cutánea** : No hay información disponible.
- Mutagenicidad de células reproductoras/ in vitro** : No existe información disponible.
- Carcinogenicidad** : No hay información disponible.
- Toxicidad reproductiva** : No hay información disponible.
- Toxicidad específica en órganos particulares - Exposición única** : No hay información disponible.
- Toxicidad específica en órganos particulares - Exposiciones repetidas** : No hay información disponible.
- Peligro de inhalación** : No hay información disponible de la mezcla, sin embargo, ninguno de los componentes ha sido clasificado como peligroso por aspiración (o están bajo el umbral de clasificación de concentración)
- Toxicocinética** : No hay información disponible.
- Metabolismo** : No hay información disponible.
- Distribución** : No hay información disponible.
- Patogenicidad e infecciosidad aguda (oral, dérmica e Inhalatoria)** : No hay información disponible.
- Disrupción endocrina** : No hay información disponible.
- Neurotoxicidad** : No hay información disponible.
- Inmunotoxicidad** : No hay información disponible.
- “síntomas relacionados”** : No hay información disponible.

Sección 12: Información ecológica

- Ecotoxicidad (EC, IC y LC)** : Sin información disponible
- Persistencia y degradabilidad** : Sin información disponible/No aplica.
- Potencial bioacumulativo** : Sin información disponible
- Movilidad en suelo** : Sin información disponible

BAVET MELOXICAM

Sección 13: Información sobre la disposición final

- Residuos** : Elimine de acuerdo a D.S. 148 en empresa de disposición final autorizada por SEREMI de Salud.
- Envase y embalaje contaminados** : Elimine de acuerdo a D.S. 148 en empresa de disposición final autorizada por SEREMI de Salud.
- Material contaminado** : Elimine de acuerdo a D.S. 148 en empresa de disposición final autorizada por SEREMI de Salud.

Sección 14: información sobre el transporte

- Medidas de transporte terrestre** : NU-1170, Clase 3, Grupo Embalaje III. D.S 298.
- Medidas de transporte Marítima** : NU-1170, Clase 3, Grupo Embalaje III.
- Medidas de transporte Aérea** : NU-1170, Clase 3, Grupo Embalaje III.

Sección 15: información reglamentaria

- Regulaciones nacionales** : No hay información disponible.
- Regulaciones internacionales** : No hay información disponible.

Sección 16: Otras informaciones

N° de Registro SAG: 2489