# **DENOSYL**

# Ayuda a la función hepática en perros y gatos

#### Laboratorio

BIOIBÉRICA, S.A.

#### Forma farmacéutica

Comprimido oral (Comp.o.)

### Composición:

Denosyl 90 mg: SAMe (S-adenosilmetionina) 90 mg. Denosyl 225 mg: SAMe (S-adenosilmetionina) 225 mg. Denosyl 425 mg: SAMe (S-adenosilmetionina) 425 mg.

### Propiedades farmacológicas

La SAMe participa en la formación de glutatión, que ayuda a la detoxificación de diversos componentes al hacerlos solubles y más excretables. El glutatión es el detoxificador hepático más importante, ya que es un potente antioxidante natural. Cuando en el hígado hay una alteración hepática, disminuye la producción natural de SAMe, y debido a ello disminuyen también los niveles de glutatión. Denosyl contribuye también a estabilizar las membranas de las células hepáticas y facilita el proceso de detoxificación de ácidos biliares. Denosyl favorece la regeneración hepática.

# Interacciones e incompatibilidades

Denosyl ha mostrado ser muy bien tolerado en perros y en gatos, con un amplio margen de seguridad. Puede administrarse durante periodos prolongados de tiempo sin perjudicar al organismo.

# Indicaciones y especies de destino

- **Gatos:** con lipidosis hepáticas o con colangiohepatitis, ya que resultan afectadas las vías biliares y las células hepáticas.
- **Perros:** con hepatitis crónica, o secundaria a tratamientos que puedan dañar el sistema hepático (antiinflamatorios no esteroideos, corticoides, anticonvulsivantes, tratamientos para *Leishmania*).
- **Perros** y **Gatos:** con función hepática comprometida por intoxicaciones, o cuando se sospeche que pueda estar afectada por otros motivos.

### Contraindicaciones

Denosyl ha mostrado ser muy bien tolerado en perros y en gatos, con un amplio margen de seguridad. Puede administrarse durante periodos prolongados de tiempo sin perjudicar al organismo.

#### Efectos secundarios

No se han descrito.

### Vía de administración

Oral.

## Posología

#### Gatos y Perros de menos de 11 kg:

Hasta 5 kg: 1 comprimido Denosyl 90 mg. De 5 a 11 kg: 2 comprimidos Denosyl 90 mg.

#### Perros de más de 11 kg:

De 11 a 16 kg: 1 comprimido Denosyl 225 mg. De 16 a 30 kg: 2 comprimidos Denosyl 225 mg.

#### Perros de más de 16 kg:

De 16 a 30 kg: 1 comprimido Denosyl 425 mg. De 30 a 55 kg: 2 comprimidos Denosyl 425 mg. Más de 55 kg: 3 comprimidos Denosyl 425 mg.

## Tiempo de espera

El período de administración puede variar desde un mínimo de 1 mes a usos prolongados del producto, en función de la patología del paciente y la respuesta en la mejoría que tenga tras la administración de Denosyl. Es muy recomendable evaluar periódicamente los cambios en los valores séricos de los enzimas hepáticos, para comprobar la evolución del paciente. En general, la administración del producto puede variar de 1 a 4 meses, llegando a ser más prolongada en animales con problemas hepáticos crónicos. En estos casos, hay que realizar un seguimiento de la respuesta del animal durante la pauta estándar de administración, y en caso de respuesta positiva se puede aplicar de manera indefinida una pauta de mantenimiento, que consiste en administrar Denosyl en días alternativos (un día sí y otro no, y así sucesivamente).

#### Modo de conservación

Guardar en lugar seco y protegido de la luz solar. Los comprimidos deben mantenerse sellados en el blíster hasta el momento en que deban utilizarse.

#### Presentación

En estuches de 30 comprimidos recubiertos, de 90 mg, 225 mg y 425 mg de SAMe.