

# Isoflutek®

Líquido para inhalación del vapor



**ANESTESIA  
SEGURA**  
EN DIFERENTES  
ESPECIES



ALIVIRA  
LABORATORIOS KAREZOO S.A.

# Isoflutek<sup>®</sup>

1000 mg/g Líquido para inhalación del vapor

**Isoflurano**  
es el anestésico  
inhalatorio veterinario<sup>1</sup>

**MÁS  
UTILIZADO**



**Autorizado en  
20  
PAÍSES**

como agente anestésico  
en 12 especies animales.



**Rápida  
INDUCCIÓN  
Y RECUPERACIÓN  
ANESTÉSICA<sup>2</sup>**

Alta volatilidad y baja solubilidad.



**Facilidad para  
MANTENER  
LA ESTABILIDAD**

o cambiar la profundidad durante  
el mantenimiento anestésico.<sup>2</sup>



**Eficacia en  
LA ENTREGA DE  
O<sub>2</sub> AL HÍGADO**

Reduce la probabilidad  
de daño a los hepatocitos.<sup>1</sup>



**Combinación con  
OTROS  
MEDICAMENTOS**

(sedantes, analgésicos  
u otros fármacos anestésicos)  
disminuye la cantidad necesaria  
de isoflurano para la anestesia.<sup>2</sup>



#### REFERENCIAS:

<sup>1</sup> STEFFEY, E. P. et al. (2015): Inhalation Anesthetics. In: GRIMM, K. A. et al. (2015): Veterinary Anesthesia and Analgesia: The Fifth Edition of Lumb and Jones, 297-322.

<sup>2</sup> CLARKE, K. W. et al. (2014): General pharmacology of the inhalation anaesthetics. In: Veterinary Anaesthesia, 11<sup>th</sup> ed, 155-171.



**Isoflutek 1000 mg/g** líquido para inhalación del vapor. **Composición cualitativa y cuantitativa:** Cada gramo contiene 1 gramo de isoflurano. **Especies de destino:** Caballos, perros, gatos, aves ornamentales, reptiles, ratas, ratones, hámsters, chinchillas, jerbos, cobayas y hurones. **Indicaciones de uso:** Inducción y mantenimiento de la anestesia general. El isoflurano debe ser administrado utilizando un vaporizador correctamente calibrado en un circuito anestésico apropiado, ya que los niveles de anestesia pueden alterarse rápida y fácilmente. **Tiempo de espera:** Caballos: 2 días. **Para uso veterinario. Administración exclusivamente por el veterinario. N° de Registro:** 3536 ESP. **Titular de la autorización de comercialización:** Laboratorios Karizoo, S.A. 08140 Caldes de Montbui, España.