

# Intubeaze®

Una pulverización rápida  
facilita la intubación.

**Los gatos pueden ser difíciles de intubar.**

**Su laringe es sensible y pueden ser propensos al laringospasmo, lo que puede hacer que la intubación sea muy complicada e incluso provocar una obstrucción respiratoria.**

Intubeaze contiene lidocaína para aplicación tópica en forma de pulverización laringo-faríngea. Su aplicador especialmente diseñado permite una administración rápida y fácil, con la confianza de administrar una dosis precisa de lidocaína.



## Intubeaze facilita la intubación endotraqueal

- Proporciona anestesia local en la mucosa laríngea
- Previene la estimulación del reflejo laríngeo y reduce el riesgo de laringospasmo
- Asegura que siempre se administra una dosis predecible y precisa

## Desarrollado específicamente para gatos

- El aplicador es fácil de utilizar y tiene la forma ideal para gatos
- Cada pulverización contiene 2,3 mg de lidocaína, permitiendo calcular fácilmente la dosis total de lidocaína
- Simplemente aplique 1 o 2 pulverizaciones en la laringe
- Espere 30-90 segundos para permitir que la laringe esté relajada para la intubación

## Conveniente

- Viales de 10 ml
- El aplicador puede retirarse fácilmente para su limpieza
- Proporciona una pulverización medida y con patrón consistente
- Aproximadamente 72 vaporizaciones por vial
- Se puede utilizar hasta 3 meses después de su apertura

Intubeaze 20 mg/ml solución para pulverización laringofaríngea para gatos. Cada ml contiene: Lidocaína clorhidrato monohidrato 20 mg (equivalente a lidocaína 16,2 mg). Cada pulsación (0,14 ml) contiene 2,8 mg de lidocaína clorhidrato monohidrato, que corresponde a 2,27 mg de lidocaína. Indicaciones de uso, especificando las especies de destino. Gatos. Anestesia local de la mucosa laríngea del gato para facilitar la intubación endotraqueal previniendo la estimulación del reflejo laríngeo. Contraindicaciones: No usar en animales hipovolémicos o que presenten bloqueo cardíaco. No usar en caso de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. Advertencias especiales para cada especie de destino: También se puede estimular el espasmo laríngeo retirando el tubo endotraqueal. Esto se debe realizar mientras el paciente aún se encuentre bajo la anestesia. Reacciones adversas (frecuencia y gravedad): Ninguna conocida. Tiempo de espera: no procede. Titular de la autorización de comercialización: Dechra Regulatory B.V. Handelsweg 25 5531 AE Bladel Países Bajos. Número(s) de la autorización de comercialización 3709 ESP