

Bromhex^{OVER}

Mucolítico y expectorante
de alta eficacia



BROMHEXINA INYECTABLE

NUEVO



www.over.com.ar

over[®]
MEDICINAVETERINARIA

Mucolítico y expectorante de alta eficacia

Las enfermedades respiratorias son una de las afecciones de origen multifactorial más comunes en los sistemas productivos de cría, recria y engorde. Son la causa de importantes pérdidas económicas por altas tasas de morbilidad, mortalidad, disminución en la eficiencia de conversión y en la ganancia de peso.

Las secreciones mucosas del aparato respiratorio (“moco”) actúan como una barrera física de protección, ayudan a humidificar las vías respiratorias y producen, junto a los cilios, la remoción y eliminación de partículas extrañas. La alteración en su secreción (cantidad, viscosidad y/o color) es indicativo de un proceso infeccioso, alérgico y/o de irritaciones que dificultan la respiración y agravan el cuadro clínico.

Bromhex es un producto formulado en base a bromhexina, un efectivo mucolítico y expectorante que reduce la viscosidad de las secreciones respiratorias y facilita su eliminación, mejorando la función mucociliar y la ventilación alveolar.

IDEAL PARA
USAR JUNTO A
TRATAMIENTOS
ANTIBIÓTICOS

Ventajas



FÁCIL
APLICACIÓN



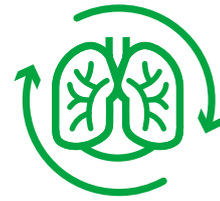
FLUIDIFICA Y FACILITA
LA EXPULSIÓN DE MOCO



PROPORCIONA MAYOR
BIENESTAR E INCREMENTA
LA PRODUCTIVIDAD



REDUCE LOS
TIEMPOS DE
RECUPERACIÓN



MEJORA LA
CAPACIDAD
RESPIRATORIA





Escaneá el QR para acceder a más información en nuestra web.



NORMAS INTERNACIONALES DE CALIDAD



Bromhex OVER

Mucolítico y expectorante de alta eficacia

FÓRMULA: Cada 100 ml contiene:
Bromhexina clorhidrato..... 0,30 g
Agentes de formulación..... c.s.p.

ESPECIES A LAS QUE SE DESTINA: Bovinos, equinos, porcinos, caninos y felinos.

INDICACIONES: Está indicado para disminuir la viscosidad del moco y favorecer su expectoración en procesos respiratorios agudos y crónicos de origen infecciosos/ no infecciosos como neumonías, bronconeumonías y bronquitis.

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN: Vía intravenosa lenta o intramuscular.

DOSIFICACIÓN: 0,25 - 0,50 mg/k.p.v.
(equivalente a 0,08 - 0,16 ml/k.p.v.)
Bovinos y equinos: 8 - 16 ml/100 k.p.v.
Cerdos: 4 - 8 ml/50 k.p.v.
Caninos: 0,8 - 1,6 ml/10 k.p.v.
Felinos: 0,4 - 0,8 ml/5 k.p.v.

Administrar cada 24 hs durante al menos 5 días consecutivos o según criterio profesional.

Período de retiro: sin retiro en carne. No administrar en vacas en lactancia.

PRESENTACIÓN: Frascos con 100 ml de contenido neto.

over[®]
MEDICINA VETERINARIA



Alfonsina Storni 680,
(S2447) San Vicente,
Pcia. de Santa Fe,
República Argentina.

T: +54 (3492) 47 0696 | 0086 | 0138
M: labover@over.com.ar
www.over.com.ar
  