

# Quentan®

Polvo

## Descripción

Mucolítico expectorante, en polvo para administración oral.

## Características

Reduce la viscosidad del moco.

Incrementa la secreción bronquial.

Incrementa la concentración de IgG a nivel de las secreciones bronquiales.

## Beneficios

Favorece la limpieza mucociliar.

Alivia la tos.

Potencia la actividad de los antibióticos.

## Ventajas

Permite curaciones más rápidas.

Permite tratamientos combinados.

No precisa tiempo de espera.

## Especies de destino

Bóvidos, cerdos, équidos, perros y gatos.

## Indicaciones

Tratamiento de las enfermedades de las vías respiratorias que cursen con un incremento anormal de producción de moco y/o de su viscosidad.

## Posología y administración

Administrar 0,5 mg de bromhexina por kg de p.v. y día, por vía oral en el agua de bebida. Se recomienda su administración durante 5-7 días.

## Precauciones

En enfermedades respiratorias de origen bacteriano administrar junto con antibióticos y/o sulfamidas.

En caso de bronquitis verminosa, utilizarlo 3 días después del uso de un antihelmíntico.

- Mejora la función respiratoria
- Potencia la actividad antibiótica
- Permite una curación más rápida

## Tiempo de espera

Carne: 0 días. No permitido su uso en équidos cuya carne se destine para el consumo humano.

Leche: No usar.

## Presentación

40 x 5 g.

1 Kg.



### Composición

Cada gramo contiene 10 mg de hidrocloreuro de bromhexina y excipiente c.s.

### Propiedades

Quentan® (bromhexina) es un mucolítico expectorante que disminuye la viscosidad y provoca la fluidificación de las secreciones del epitelio respiratorio al producir la hidrólisis y disolución de las fibras mucopolisacáridas ácidas. De esta forma la secreción es eliminada fácilmente. También posee una acción expectorante directa.

Tras la administración oral las concentraciones plasmáticas se obtienen aproximadamente a los 30 minutos, en todas las especies. Se metaboliza rápidamente dando un metabolito activo, el ambroxol. La principal vía de excreción de la bromhexina y de sus metabolitos es la vía urinaria.

### Indicaciones

Quentan® está indicado en bóvidos, cerdos, équidos, perros y gatos en el tratamiento de las enfermedades de las vías respiratorias que cursen con un incremento anormal de producción de moco y/o de su viscosidad.

### Posología y administración

La dosificación varía en cada especie según el peso del animal.

| Especie animal     | Peso vivo (kg) | Dosis diaria recomendada bromhexina hcl (mg/kg p.v.) | Equivalente aproximado Quentan® (g/animal) | Duración tratamiento (días) |
|--------------------|----------------|--|--|-----------------------------|
| Bóvidos            | 50-200         | 0,5  | 2,5-10                                     | 5                           |
|                    | 200-500        | 0,2-0,5  | 10-15                                      | 5                           |
| Cerdos             | 5-25           | 0,5-1  | 0,5-1                                      | 5                           |
|                    | 25-100         | 0,5  | 1-5  | 5                           |
|                    | > 100          | 0,2-0,5  | 5-10                                       | 5                           |
| Équidos no consumo | 50-200         | 0,5  | 2,5-10                                     | 5-7                         |
|                    | 200-500        | 0,2-0,5  | 10-15                                      | 5-7                         |
| Perros             |                | 0,5-1  | 0,5-2,5                                    | 5                           |
| Gatos              |                | 0,5-1  | 0,2-0,4                                    | 5                           |

Administrar por vía oral en el agua de bebida. Utilizar inmediatamente una vez preparada la solución.

### Contraindicaciones

Edema pulmonar.

No se han descrito contraindicaciones durante la gestación y lactación.

### Efectos secundarios

No se han descrito.

### Sobredosificación

La bromhexina tiene un amplio margen de seguridad.

### Advertencias especiales

No administrar a vacas cuya leche se destine al consumo humano.

No administrar a équidos cuya carne se destine al consumo humano.

### Precauciones

En enfermedades respiratorias de origen bacteriano administrar junto con antibióticos y/o sulfamidas.

En caso de bronquitis verminosa, utilizarlo 3 días después del uso de un antihelmíntico.

### Tiempo de espera

No permitido su uso en équidos cuya carne se destine para el consumo humano.

No administrar a vacas cuya leche se destine al consumo humano.

Carne: 0 días.

Leche: No usar.

### Precauciones especiales que deben observarse para eliminar el medicamento no utilizado y/o los envases

Los envases usados y cualquier resto de contenido deberán ser eliminados de forma segura para el medio ambiente y de acuerdo con las reglamentaciones locales y nacionales en la materia.

### Conservación

Mantener en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

### Presentación

Cajas con 40 sobres de 5 g.

Envases de 1 Kg.

Mantener fuera del alcance de los niños

Prescripción veterinaria

Registro núm.: 6185 Nal

### Fabricado por:

Klocke Pharma-Service GmbH  
Appenweiler  
(Alemania)

### Titular de la autorización:

Boehringer Ingelheim España, S.A.  
División Veterinaria  
Prat de la Riba, s/n  
Sector Turó de Can Matas  
08173 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)