



Ficha técnica BIOBRON 10

Alimento suplementario
líquido con acción
(Mucolítico/Expectorante)

ÍNDICE

- 02** Características de Biobron 10

- 03** Recomendaciones de uso

- 04** Tratamiento y dosis

- 05** Modo de acción e ingredientes activos

- 06** Manejo y conservación / Acción de Biobron 10



**COMPLEMENTO
Nutricional**

Recomendaciones de uso

Biobron 10: Gracias a su forma líquida es un producto que se suministra muy fácilmente de forma Oral.



En el agua de bebida, Su perfecta solubilidad permiti de distribuirlo con una bomba dosificadora.



Mezclado con la raciono o la leche.



Directamente en la boca.



Diluido en el pienso liquido.



Se puede utilizar en presencia de otros tratamientos (antibióticos, antiparasitarios y/o Analgésicos).



Se puede doblar la dosis para animales jóvenes como lechones y terneros.



Se puede prolongar o repetir la administración si fuese necesario.

Especie	Dosis	Tratamiento	Vía de aplicación
 <p>Aves</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10mL/100kg de peso vivo • 0,7 a 1 lts/1000 lts de agua 	<p>5 días consecutivos</p>	<p>Oral (Agua de bebida)</p>
 <p>Cerdos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10mL/100kg de peso vivo • 0,7 a 1 lts/1000 lts de agua 	<p>5 días consecutivos</p>	<p>Oral (Agua de bebida, leche o pienso)</p>
 <p>Bovinos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10mL/100kg de peso vivo • 0,7 a 1 lts/1000 lts de agua 	<p>5 días consecutivos</p>	<p>Oral (Agua de bebida, leche o pienso)</p>



BIOBRON 10

Modo de acción e ingredientes activos

Componentes	Mecanismo de acción
<p>Eucalipto</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Expectorante, mucolítico, antitusivo y descongestivos.
<p>Romero</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Bactericida y viricida, apoyo de hígado y antiespasmódico.
<p>Pino escoces</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Expectorante, antitusivo, descongestionante
<p>Orégano</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Bactericida, viricida, fungicida, antiparasitario, antiinflamatorio, inmunoestimulante y estimulación del sistema digestivo.
<p>Limón</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Bactericida, viricida y estimulación del apetito.
<p>Extractos de plantas hidroalcohólicas</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Expectorante, antioxidante, anti-espasmódico, estimulación del metabolismo, estimulación del sistema inmune y estilización del sistema respiratorio
<p>Vitamina C</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Antioxidante (protege las células contra la oxidación), reduce el estrés, efecto tónico, estimulación del sistema inmune y estimulación del metabolismo en general.

Núcleo de aceites esenciales **RESPILOR**

Manejo y conservación



Almacenamiento

Debe almacenarse en su envase original, en una área fresca y ventilada alejado de la acción directa de la luz del sol y fuentes de calor.



Presentaciones

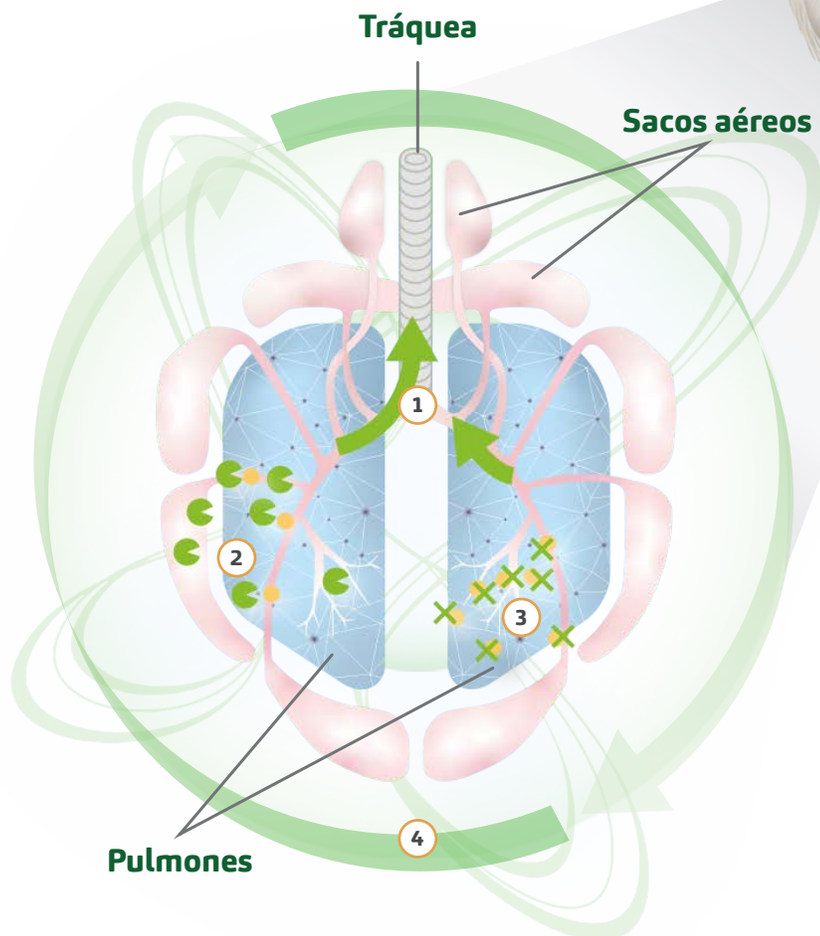
Bidones de 1 l, 5 l, 20 l, 30 l y 200 l.



Fecha de caducidad

18 meses desde su manufactura.

Acción de BIOBRON 10



- 1 Liberación de vías respiratorias
- 2 Estimulación del sistema inmune
- 3 Actividad bactericida
- 4 Apoyo a la vitalidad e ingesta del pienso

Servicio técnico para
Latinoamérica y el Caribe

Ficha técnica Biobron 10

Teléfono de contacto
para distribuidores:
+52 81 1049 4590

correo electrónico:
Avesycerdos@kersia-group.com

www.kersia-group.com

