

RESPINEOX

PIENSO COMPLEMENTARIO PARA EL
CONTROL DE PROCESOS RESPIRATORIOS
Y TRASTORNOS DIGESTIVOS ASOCIADOS



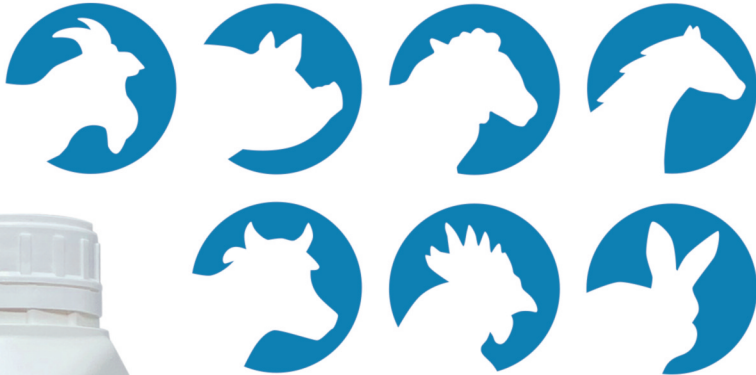
DESCRIPCIÓN

Pienso complementario a base de aceites esenciales, energía de absorción rápida y vitamina C.

Combate el **estrés calórico** provocado por altas temperaturas.

ESPECIES DE DESTINO

- Porcino
- Bovino
- Caprino
- Ovino
- Equino
- Aves
- Conejos



MODO DE EMPLEO

RESPINEOX se presenta en forma de solución oral para mezclar en agua de bebida o leche. Se puede utilizar **vía aerosol** para mejorar la calidad ambiental.

DOSIFICACIÓN

ADMINISTRACIÓN ORAL

Uso general (preventivo): Administrar 200 ml por 1000 L de agua de bebida cada 12 horas, 2 veces por semana.

Administrando 2,5 ml por cada 100 Kg de peso vivo mezclado en el agua o leche maternizada, cada 12 horas 2 veces por semana.

Uso especial (tratamiento): Administrar 500 ml por cada 1000 L de agua de bebida cada 24 horas de 4 a 7 días.

Administrando 5 ml por cada 100 Kg de peso vivo mezclado en el agua o leche maternizada de bebida, cada 24 horas de 4 a 7 días.

Durante los períodos vacunales y/o de estrés: Administrar 250 ml por cada 1000 L de agua de bebida, cada 12 horas, 2 días antes de la vacunación y hasta 3 días después.

ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL

Aplicación por nebulización: Diluir 50 ml en 5 L de agua y nebulizar cada 12/24 horas 2 veces a la semana.

Aplicación por pulverización: Diluir 100 ml en 5 L de agua y pulverizar cada 12/24 horas dos veces a la semana.



Chemical Ibérica
Productos veterinarios

RESPINEOX

PROPIEDADES

- Previene los problemas respiratorios.
- Expectorante, descongestionante pulmonar y mucolítico.
- Fluidifica las secreciones bronquiales.
- Atenúa las reacciones post vacunales.
- Antioxidante, fortalece el organismo debilitado por las enfermedades infecciosas repetidas.
- Antitusivo, balsámico y potente antiséptico de las mucosas.
- Modula el sistema inmunológico y estimula el apetito.
- Antibacteriano y antifúngico.
- Ayuda a recuperar el estado fisiológico del animal.
- Disminuye la tensión superficial en la superficie del alveolo.



COMPOSICIÓN

- Sorbitol
- Cloruro de magnesio

ADITIVOS POR LITRO:

Vitaminas, provitaminas y sustancias de efecto análogo químicamente bien definidas:

- Vitamina C (3a300) 15.000 mg

Productos naturales-botánicamente definidos :

- | | |
|---|--------|
| • <i>Pinus spp</i> (aceite de pino) | 3,4 ml |
| • <i>Citrus limón</i> (extracto de limón) | 1,7 ml |
| • <i>Eucalyptus globulus</i> (eucalipto) | 1,7 ml |
| • <i>Rosmarinus officinalis</i> (aceite de romero) | 1,7 ml |
| • <i>Thymus zygis</i> (extracto de tomillo) | 1,7 ml |
| • <i>Echinacea purpurea</i> (extracto de echinacea) | 1,0 ml |

RECOMENDACIONES

- Consultar al veterinario antes de su utilización.
- Conservar a temperatura ambiente. Proteger de la luz y de la humedad. Una vez abierto el precinto, conservar perfectamente cerrado.
- Comprobar fecha de caducidad.

PRESENTACIÓN

Envases de 1 y 5 L con precinto de seguridad

TIEMPO DE ESPERA

No precisa



Chemical Ibérica
Productos veterinarios

Ctra. Burgos-Portugal, km. 256. 37448 Calzada de Don Diego. Salamanca. SPAIN
Teléfono: + 34 923 34 20 93 • Fax: + 34 923 34 20 85 • www.chemicaliberica.com