

# DFV DOXIVET 100/10 mg/ml

Doxiciclina en Solución oral.

 **notrilco**  
nutrición y sanidad animal

## Descripción

Solución oral para el tratamiento de enfermedades originadas por microorganismos sensibles a la doxiciclina en aves, bovinos y porcinos. Adicionado con un expectorante mucolítico que aumenta las secreciones bronquiales y disminuye su viscosidad. La doxiciclina es un antibiótico sintético de amplio espectro, su acción comprende: bacterias G-, bacterias G+, Algunos anaerobios y otros como Mycoplasma spp., y algunos protozoos. La bromhexina es una bencilamina. Incrementa el volumen de la secreción bronquial, modifica los mucopolisacáridos producidos por las células secretoras, reduce la viscosidad del moco e incrementa la actividad de los cilios traqueobronquiales.



## Composición

Doxiciclina (hiclato) 100 mg, Bromhexina HCl 10 mg  
Excipiente c.s.p 1 ml

## Presentación

Envase de 1 litro.  
Envase de 5 litros.

## Indicaciones

Aves (Pollos de engorde): Tratamiento de la enfermedad respiratoria crónica y las micoplasmosis producidas por Mycoplasma spp. sensibles a la doxiciclina. Bovinos (terneros prerrumiantes): Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por Pasteurella multocida y Mannheimia haemolytica sensibles a la doxiciclina. Porcinos: Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por Mycoplasma hyopneumoniae, Pasteurella multocida y/o Bordetella bronchiseptica sensibles a doxiciclina.

Especies de destino: Aves (pollo de engorde), bovino y porcino.

## Dosificación

**Vía de administración:** Oral en el agua de bebida o lactorreemplazante.

**Pollos de engorde:** 10 mg. de Doxiciclina (hiclato) +1 mg. de Hidrocloruro de Bromhexina/Kg. p.v./día (equivale a 0,1 ml de producto/kg p.v./día) durante 4-5 días consecutivos.

**Porcino:** 10 mg. de Doxiciclina (hiclato) +1 mg. de Hidrocloruro de Bromhexina/Kg p.v./día (equivale a 1 ml de producto/10 kg. p.v./día) durante 4-5 días consecutivos.

**Terminos prerrumiantes:** 10 mg. de Doxiciclina (hiclato)+1 mg de Hidrocloruro de Bromhexina/Kg. p.v./día (equivale a 1 ml de producto/10 kg p.v./día) durante 4-5 días consecutivos.

**Tiempo de espera:** Carne: porcino 5 días, bovino 16 días y Pollos de engorde 4 días. No administre a aves productoras de huevo para consumo humano. No administre a vacas en producción de leche para el consumo humano.

**Duración después de abierto el envase:** 6 meses. Después de su disolución o reconstitución según las instrucciones: 24 horas tras dilución en agua y 6 horas en lactorreemplazante.