

NFL-MAX® CON EXPECTORANTE



Florfenicol / Tilosina / Ambroxol

Aditivos para el alimento premezclas

Polvo Oral en el Alimento

Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-7833-125

FORMULA:

Cada 100 g contienen:

Florfenicol	4.0 g
Tartrato de Tilosina	11.0 g
Clorhidrato de Ambroxol	0.4 g
Excipiente cbp	100 g

Contenido neto:

5 kg, 25 kg

USO VETERINARIO:



CONSULTE AL MEDICO VETERINARIO

Su venta requiere receta médica cuantificada para uso exclusivo del médico veterinario.

INDICACIONES:

NFL-MAX CON EXPECTORANTE premezcla diseñada para el control de las infecciones tempranas de los lechones consideradas en la actualidad como Complejo Respiratorio Temprano (CRT). Su acción se encuentra reforzada por la adición de un agente expectorante: el ambroxol. También se usa en enfermedades digestivas, respiratorias, de la piel y septicémicas en cerdos, aves de combate, polla de reemplazo, pollo de engorda y becerros. El espectro especial de la combinación NFL-MAX CON EXPECTORANTE ofrece un control eficiente de infecciones por *Streptococcus suis*, *Haemophilus parasuis*, *Mycoplasma hyopneumoniae*, *Mycoplasma pullorum*, *Mycoplasma gallinarum*, *Mycoplasma sp.*, *Pasteurella multocida*, *Mannheimia haemolytica*, *Bordetella bronchiseptica*, *Actinobacillus pleuropneumoniae*, así como colibacilosis entérico, septicémico y pulmonar, *Brachispira hyodisenteriae*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus epidermidis*.

Indicado en la Enteropatía Proliferativa causada por *Lawsonia intracellularis* (Ileítis proliferativa), en su fase aguda, crónica y en forma metafiláctica.

NFL-MAX CON EXPECTORANTE es un antibiótico que previene la mortalidad y daño pulmonar cuando se aplica en medicaciones estratégicas, o bien cuando la infección sea grave, teniendo la seguridad de que sus antibióticos están actuando eficientemente casi de inmediato después del consumo del alimento medicado.

DOSIS:

En cerdos de 1 a 1.5 kg del producto/ tonelada de alimento de 10 a 15 días de acuerdo a la severidad del caso y la etapa productiva de los cerdos considerando siempre el consumo de alimento de los animales con poco tiempo en destete.

NFL-MAX CON EXPECTORANTE a dosis de 1 kg/ tonelada, se usa en programas de destete temprano segregado y destete temprano medicado, para el control de problemas infecciosos de explotaciones porcinas en lapsos de medicación de dos a tres



semanas dependiendo, de la incidencia y severidad de los problemas respiratorios, repitiendo el tratamiento de choque a criterio del Médico Veterinario, al momento de bajar a piso, o en las 15-16 semanas.

También se usa para el control de infecciones secundarias respiratorias como la Poliserositis (*H. parasuis*), así como la Streptococosis causada por *Streptococcus suis*, además de Micoplasmas *M. hyopneumoniae* y *M. hyorhinis*, así como otras bacterias que pudieran agravar los cuadros o producir enfermedad por si solas, como es el caso de *Actinobacillus pleuropneumoniae* o *Pasteurella multocida*.

NFL-MAX CON EXPECTORANTE se administra como programa de choques estratégicos de medicación en lechones que logran controlar cuadros en sus etapas iniciales evitando así que la enfermedad provoque daños en el parénquima pulmonar por traer los animales grados avanzados de infección.

Para el control de problemas digestivos de los becerros se recomienda una dosis de 1.5 kg/tonelada de alimento durante 5 a 10 días, en animales destetados se administra la misma dosis por 5 días. En aves de combate, polla de reemplazo, pollo de engorda se recomienda usar 2 kg/tonelada de alimento durante 5 a 10 días.

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral, mezclado con el alimento.

ADVERTENCIAS:

-No utilizar este producto 13 días antes del sacrificio de los animales destinados para consumo humano.

-Consérvese en un lugar fresco, seco y al abrigo de la luz.

-No se deje al alcance de los niños.

-Se recomienda utilizar ropa de protección apropiada para el manejo de la premezcla durante su mezclado.

-Producto veterinario no apto para su uso en humanos.

-No se recomienda su uso en animales productores de huevo y leche para consumo humano.

-Se debe suspender su uso 3 semanas antes del inicio de la postura en las pollas de reemplazo.

Salud animal
Bienestar humano®