

BIOHYL



Antibiótico de amplio espectro
Polvo soluble



COMPOSICIÓN: Cada 100 g contiene:

Tilosina	2.5 g
Florfenicol	0.1 g
Eritromicina.....	5.0 g
Bromhexina	0.1 g
Oxitetraciclina.....	12.0 g
Vitamina A.....	250 000 UI
Vitamina D.....	600 000 UI
Vitamina E.....	700 UI
Vitamina C.....	2.5 g
Ácido Fólico.....	0.05 g
Aspartame	0.002 g
Excipiente c.s.p.	100 g

ACCIÓN TERAPÉUTICA: Antibióticos, Vitaminas.

FORMA FARMACÉUTICA: Polvo soluble.

INDICACIONES DE USO: Asociación de agentes antiinfecciosos más vitaminas, ácido fólico y aspartame. Los antibióticos ejercen una acción bacteriostática a dosis usuales y bactericidas a altas dosis. La Tilosina y la Eritromicina, penetran en el interior de la bacteria por difusión pasiva y bloquean en acción conjunta con el Florfenicol, la biosíntesis de las proteínas bacterianas al unirse con la unidad 30 S y 50 S ribosomal respectivamente, lo que impide de esta manera la incorporación de aminoácidos por parte de la bacteria. La asociación de los antibióticos propicia la aparición de una acción sinérgica, impidiendo el desarrollo de resistencias. La Oxitetraciclina actúa inhibiendo la síntesis proteica bacteriana actuando a nivel ribosómico, impidiendo la fijación del ARN mensajero y ARN de transferencia a los receptores adecuados. La importancia de las vitaminas como elementos biocatalizadores es básica para la síntesis proteica de los animales, constituyendo parte esencial en los momentos críticos de su vida.

La función de la Bromhexina como mucolítico expectorante coadyuva con la recuperación de los animales ocasionando un efecto secretolítico y secreto-motor a nivel del tracto bronquial facilitando así la expectoración y expulsión de secreciones respiratorias aliviando la tos.

BIOHYL está indicado para el control de enfermedades causadas por *Mycoplasma* spp. En aves y cerdos, en pavos para el tratamiento y control de sinusitis infecciosa. En pollos de engorde y aves de reemplazo para tratar infecciones del oviducto, cabeza negra y enteritis. En la especie porcina en todas las etapas de producción. En general, en todas las especies animales para el tratamiento de infecciones causadas por *E. coli*, y *Salmonella* spp.

DOSIS SUGERIDA:

Dosis Técnica:

Tratamiento: 2 g **BIOHYL**/litro de agua de bebida durante 3-5 días seguidos.

Prevención:

1 g **BIOHYL**/litro de agua de bebida durante 3-5 días seguidos. La dosis podrá ser modificada a indicación expresa del Médico Veterinario.

FORMA DE ADMINISTRACIÓN: Oral. Disuelto en el agua de bebida. Preparar siempre soluciones frescas.

USO VETERINARIO:

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Mantener el envase bien cerrado.
- Conservar en un lugar fresco y seco, de 4°C a 32°C y 70% de HR.
- Proteger de la luz solar.

ADVERTENCIAS:

- No verter el producto en afluentes como ríos o arroyos.
- No reutilizar este envase.
- Venta bajo receta médica.

MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

TIEMPO DE RETIRO: 10 días antes del sacrificio de las aves.

PRESENTACIONES:

Dispenser de 40 sobres x 20 g
Envase x 100 g

Q.F.R.: Nelly López de Cobo

REGISTRO: 2C1-8087-AGROCALIDAD

REGISTRO PANAMÁ: RF-8118-17

FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR: C.C. Laboratorios Pharmavital
Cia Ltda, km. 7 ½ vía Quito, Ambato – Ecuador
Servicio al cliente: (593) 2 2806167 - (593) 2 2806436