



HALQUINOL[®]

- **Mejorador de la Salud** intestinal probado en aves de corral, cerdos y especies acuáticas
- Compuesto no antibiótico, antimicrobiano que pertenece al grupo de Hydroxyquinolines (8-hidroxiquinolina)
- Producto anti-diarreico de acción triple contra bacterias, hongos, protozoos y una amplia variedad de microorganismos

ACCIÓN

- Eficaz Espectro anti-bacteriano amplio de actividad contra la mayoría de las bacterias grampositivas y gramnegativas tales como E. coli, Salmonella pullorum, Salmonella enteritidis, Salmonella typhimurium, Staphylococcus aureus, Streptococcus sp, Shigella sp, y Proteus vulgaris
- Amplio espectro de actividad antifúngica en Candida albicans, Epidermophyton floccosum, Trycophyton mentagrophytes, Microsporium sp. y Aspergillus sp
- Demostrada eficacia de actividad anti-protozoaria contra Entamoeba histolytica, Eimeria bovis y otras especies de Eimeria
- Recurso efectivo contra la micosis de los cultivos, los excrementos húmedos y la diarrea

CARACTERÍSTICAS

- Funciona de una manera versátil y no-antibiótica
- Actúa de dos maneras:
 - a. La Fuerte actividad anti-microbiana reduce la carga de patógenos, tanto en los intestinos, como en los piensos (alimentos)
 - b. Protocia la propiedad de desaceleración en los intestinos permitiendo que el alimento esté por más tiempo en el intestino ayudando así a una mejor digestión y absorción de nutrientes

- No se absorbe, restringido a los intestinos y se excreta en las heces
- También como compuesto anti-diarreico mediante la reducción de la motilidad del intestino
- No desarrollo de resistencia por los microbios

RANGO DE POSIBILIDADES

- HALQUIMET PUR (Halquinol)
- HALQUIMET 60% (Halquinol 60%)
- HALQUIMET 12% (Halquinol 12%)
- HALQUIMET 24% (Halquinol 24%)

TIEMPO DE RETIRADA

- Como Halquinol no se absorbe en el intestino y se excreta en las heces, los residuos son mínimos o nulos
- Los estudios han demostrado:
 - Un día después de la última administración, el residuo podría ser detectado a unos niveles de tejido de 0,2 ppm
 - A los 4 días, 0,1 ppm
 - A los 8 días, indetectable
- Sin embargo se recomienda retirada de al menos 2 días antes de la matanza

EMBALAJE

- 25 Kg empacados en bolsas HMHDPE y envasados en tambores de fibra / HMHDPE cubiertos con una tapa de fibra de madera comprimida y sellados con una anilla de metal. También está disponible en bolsas de papel, si se prefiere, con el interior laminado

VIDA ÚTIL

- 36 meses desde la fecha de fabricación

*Packing: Packed in double layered food grade polythene bag and vacuum sealed. The sealed polythene pouch is placed in a black HDPE pouch and hermetically sealed followed by HDPE Container. Standard Pack size : 5kg or 25kg in single HDPE Container (50 L)

