

TRISULFARM

TRIMETOPRIM 8% + SULFADIAZINA SÓDICA 40%

ANTIBACTERIANO DE AMPLIO ESPECTRO
SOLUCIÓN ORAL AVES - CERDOS - TERNEROS

Reg ICA No. 5545 - DB

Reg ECUADOR No. 2B1-97-63-AGROCALIDAD

Reg PANAMA No. RF-3680-06



| | | |
|----------------------|-------------------------|--------|
| ▶ COMPOSICIÓN | SULFADIAZINA SÓDICA | 40 g |
| | TRIMETOPRIM MICRONIZADO | 8 g |
| | EXCIPIENTES C.S.P | 100 mL |

▶ **INDICACIONES**

TRISULFARM es un antibacteriano de amplio espectro indicado en el tratamiento de las enfermedades infecciosas de pollos de engorde, pollitas, pollonas, ponedoras, reproductoras, pavos, cerdos y terneros lactantes, producidas por bacterias Gram positivas y Gram negativas sensibles al Trimetoprim y Sulfadiazina, tales como: E.coli (Colibacilosis, Colisepticemia), Haemophilus paragallinarum (Coriza infecciosa), Pasteurella multocida (Colera Aviar), Colera de Pavos, Shigella sp, Salmonella spp, Fusobacterium, Streptococcus sp, Staphylococcus sp, Actinobacillus sp, Aerobacter sp, Proteus sp, Vibrio sp.

▶ **RECOMENDACIONES**

- ⊖ Para una correcta medicación ajuste la dosis al peso promedio de las aves, cerdos y terneros a tratar.
- ⊖ No suministre a terneros destetos ni a vacas en producción.
- ⊖ Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 10 días después de finalizado el tratamiento.
- ⊖ Mantenga el producto bien tapado y **fuera del alcance de los niños**.
- ⊖ Venta bajo fórmula del Médico Veterinario.

▶ **PRESENTACIONES**

Frascos x 200 mL - 1 litro

▶ **DOSIS Y MODO DE EMPLEO**

TRISULFARM se administra vía oral en el agua de bebida a razón de: **AVES** 25 miligramos por kilogramo de peso vivo día, durante 3 a 5 días seguidos. **En forma práctica** suministre un (1) mL de **TRISULFARM** por cada 3 litros de agua de bebida, durante 3 a 5 días continuos (200 mL de **TRISULFARM** por 500 litros de agua). **CERDOS Y TERNEROS** 30 miligramos por kilogramo de peso vivo día, lo que equivale a 1 mL de **TRISULFARM** por cada 16 kilos de peso vivo día, vía oral, durante 3 a 5 días continuos. Para una fácil y correcta formulación administre **TRISULFARM** de acuerdo a las siguientes tablas:

POLLO DE ENGORDE Tabla para 1000 Aves

| EDAD (Semanas) | Consumo Agua/Día (LITROS) | TRISULFARM / DIA (mL) |
|----------------|---------------------------|-----------------------|
| 2 | 38 | 10 |
| 3 | 57 | 19 |
| 4 | 74 | 28 |
| 5 | 90 | 39 |
| 6 | 104 | 50 |
| 7 | 120 | 62 |
| 8 | 135 | 72 |
| 9 | 151 | 84 |

POLLONAS Y PONEDORAS Tabla para 1000 Aves

| EDAD (Semanas) | Consumo Agua/Día (LITROS) | TRISULFARM / DIA (mL) |
|----------------|---------------------------|-----------------------|
| 2 | 36 | 7 |
| 4 | 68 | 14 |
| 6 | 95 | 23 |
| 8 | 113 | 32 |
| 10 | 135 | 41 |
| 12 | 165 | 53 |
| 14 | 180 | 59 |
| 16 | 190 | 66 |
| 18 | 200 | 73 |
| 20 | 200 | 80 |
| más de 20 | 250 | 95 |

PORCICULTURA

| ETAPA PRODUCTIVA | PESO EN KILOS | TRISULFARM (mL/día) |
|-------------------------|----------------|---------------------|
| Lechones lactantes | Hasta 15 kilos | 1 |
| Lechones destete | 15 - 30 | 1 - 2 |
| Cerdos de ceba | 30 - 50 | 2 - 3,5 |
| Cerdos de ceba | 50 - 100 | 3,5 - 7 |
| Cerdas pre y post-parto | promedio 175 k | 12 |
| Cerdas en lactancia | promedio 175 k | 12 |

GANADERIA

| ETAPA PRODUCTIVA | PESO EN KILOS | TRISULFARM (mL/día) |
|--------------------|---------------|---------------------|
| Terneros Lactantes | 20 - 200 | 1,5 - 13 |
| Terneros de Ceba | 200-500 | 13 - 32 |
| Toros Adultos | 500 o más | 32 - 60 |

