

SULFAPRIM S

Sulfadiazina + Trimethoprim
Solución inyectable



USO VETERINARIO

SULFAPRIM S es una suspensión altamente concentrada que contiene 40% de Sulfadiazina y 8% de Trimethoprim.

La Sulfadiazina y el Trimethoprim actúan de modo complementario, inhibiendo en dos etapas sucesivas la síntesis de ácido fólico, vitamina indispensable para el desarrollo bacteriano. El efecto de este “doble bloqueo secuencial” se manifiesta potenciando la actividad antibacteriana haciendo que difícilmente aparezca resistencia. De la asociación sulfamidico-trimethoprim deriva una acción bactericida de amplio espectro (Gram positivos, Gram negativos, protozoos) que comprende aun microorganismos poco sensibles o resistentes, a uno o al otro componente.

COMPOSICIÓN

100 ml contienen: Sulfadiazina 40 gr. - Trimethoprim 8 gr. – Excipientes c.s.p. 100 ml.

INDICACIONES TERAPÉUTICAS

Pulmonía, broncopulmonía, bronquitis, enteritis, gastroenteritis, peritonitis, metritis, mastitis (vía general), colibacilosis, adenitis equina, septicemia, flemones, abscesos, heridas, tratamientos pre y post operatorios, nefritis, pielonefritis, uretritis, vaginitis, piodermias e infecciones podales. En general en todas las infecciones de gérmenes Gram positivos y Gram negativos, sulfamídico sensibles.

ADMINISTRACIÓN, ESPECIES Y DOSIS

Solo por vía **intramuscular**.

Bovinos y equinos: 3-5 ml cada 100 Kg. de p.v. al día.

Potrillos, caprinos, porcinos, suinos, ovinos: 1-1,5 ml cada 30 Kg. de p. v. al día.

ADVERTENCIAS

Después de la administración, los animales tratados deben tener libre acceso al agua de bebida. El preparado puede ser asociado a antibióticos bactericidas (betalactámicos, aminoglucósidos). De ser posible el medicamento debe ser usado en base a los resultados de un antibiograma. La utilización del producto para un uso diferente al explicado en el folleto ilustrativo, puede conducir a un aumento de la prevalencia de bacterias resistentes y reducir la eficacia del tratamiento con otros antibacterianos a causa de la posibilidad de aparición de resistencia cruzada.

CONTRAINDICACIONES

Deficiencias hepáticas y renales graves.
Hipersensibilidad a cualquiera de sus componentes.

EFFECTOS INDESEADOS

Dosis elevadas pueden provocar disturbios de la funcionalidad hepática y de la médula ósea (anemia, leucopenia).

TIEMPO DE ESPERA

Carne: 28 días.

Leche: 48 horas.

CONSERVACIÓN

Conservar al reparo de la luz y fuentes de calor, entre 5 – 25°C.

VALIDEZ

2 años. Período de validez luego de su primer uso 28 días.

Precauciones especiales para la eliminación del producto inutilizado y/o del material de confección: el producto inutilizado o vencido y el contenido deben ser eliminados según las disposiciones legales nacionales. Eliminar/depositar en el centro de acopio más cercano. No dispersar en el medio ambiente.

Fatro Fedagro no se responsabiliza por el mal uso del producto.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS VENTA BAJO RECETA VETERINARIA

PRESENTACIÓN frasco de 100 ml

Registro M.G.A.P.: A-2341

Dir. Técnico Dr. R. Meerhoff

Importa y distribuye Fatro Fedagro S.R.L.

Ruta 8 Brig. Gral. Juan A. Lavalleja N° 10601 (Km 20). Tel.: 22202336

Fabrica FATRO S.p.A. – Bologna - Italia.

www.fatrofedagro.com.uy