

# Sulfacide®

## Antibacteriano de amplio espectro

### Por eficacia y seguridad

- Asociación con efecto sinérgico de potenciación
- Acción antimicrobiana contra bacterias gram negativas y gram positivas



### Por su potencia antibacteriana

- Tratamiento de infecciones bacterianas primarias y secundarias
- Respuesta clínica rápida y efectiva

## Sulfacide®

Potente y eficaz acción antibacteriana



# Sulfacide®

Suspensión oral

**Antibacteriano de amplio espectro**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Cada 100 mL de **Sulfacide Oral** contienen:  
Sulfadiazina sódica .....40 g  
Trimetoprim..... 8 g

## DESCRIPCIÓN:

Asociación de sulfadiazina y trimetoprim con efecto sinérgico de potenciación por producir el bloqueo secuencial de las vías para sintetizar ácido fólico, indispensable en los procesos metabólicos de las bacterias. Acción antibacteriana de amplio espectro contra bacterias causantes de enfermedades en bovinos, equinos, porcinos, aves y caninos.

## INDICACIONES:

En bovinos, equinos, porcinos, caninos y aves, para el tratamiento y control de enfermedades causadas por bacterias gram-positivas y gram-negativas:

<i>Pasteurella sp.</i>	<i>Fusobacterium necrophorum</i>
<i>Bordetella sp.</i>	<i>Staphylococcus sp.</i>
<i>Haemophilus sp.</i>	<i>Streptococcus sp.</i>
<i>Shigella sp.</i>	<i>Actinomyces sp.</i>
<i>Klebsiella sp.,</i>	<i>Actinobacillus sp.</i>
<i>Escherichia coli</i>	<i>Aerobacter sp.</i>
<i>Salmonella sp.</i>	<i>Proteus sp.</i>

En terneros y potros, en neumonías, gastroenteritis, nefritis, podofilitis, abscesos y heridas infectadas.

En cerdos, infecciones gastrointestinales, pasterelosis, nefritis, abscesos y heridas infectadas.

En perros, en infecciones respiratorias, neumonía, tos de las perreras (*Bordetella bronchiseptica*), infecciones gastrointestinales, coccidiosis, infecciones genitourinarias, abscesos y heridas infectadas, infecciones cutáneas por *Staphylococcus*. Infecciones del oído.

En aves, colibacilosis, coriza infecciosa, ERC.

## DOSIS:

**Terneros, potros y cerdos:** 30 - 50 mg por kg de peso.

En la práctica, 5 mL por cada 50 kg de peso, al día, por 5 días.

**Perros:** 30 mg por kg de peso.

En la práctica, 1 mL por cada 16 kilos de peso, 5 gotas por cada 4 kilos de peso.

Frecuencia: cada 12 horas, durante 5 días consecutivos.

**Aves:** 25 - 30 mg/kg de peso.

En la práctica 1 mL por 20 kg de peso promedio.

De acuerdo con la edad de las aves, calcular el peso total y diluir la cantidad de **Sulfacide Oral** en el agua a consumir en el día. Suministrar de esta forma durante 3 - 5 días consecutivos.

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Oral. Directamente o en el agua de bebida.

**Agitar antes de usar.**



## PRECAUCIONES:

En caso de hipersensibilidad a cualquiera de los principios activos, suspender el tratamiento e informar al Médico Veterinario.

Administrar con cuidado en animales con insuficiencia hepática o renal.

Dar abundante agua de bebida.

No administrar por más de 14 días.

## TIEMPO DE RETIRO:

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 5 días después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y hasta 72 horas después de finalizado el mismo, no debe darse al consumo humano. No usar en aves en producción de huevos para consumo humano.

## VENTA BAJO FÓRMULA DEL MÉDICO VETERINARIO

## PRESENTACIÓN:

Frasco gotero por 10 mL.

Frascos por 50 mL, 100 mL y 1000 mL

Registro ICA 9570-MV

## Servicio al cliente

318 347 6628

[servicioalcliente@cellsfarmaceutica.com](mailto:servicioalcliente@cellsfarmaceutica.com)

[www.cellsfarmaceutica.com](http://www.cellsfarmaceutica.com)



**CELLS**  
FARMACÉUTICA

Productos especializados para la salud animal