

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Sirve la ivermectina para tratar el Gusano Barrenador del Ganado?

R: Sirve como método de prevención antes de que el animal presente una gusanera, ya que después de su aplicación demora aproximadamente ocho días en hacer efecto. Si va a realizar un descorne, una castración u otra práctica sanitaria que pueda generar una herida y quiere utilizar ivermectina, debe aplicarla mínimo ocho días antes del procedimiento, recuerde siempre seguir las instrucciones del fabricante y las recomendaciones de su veterinario.

¿El Gusano Barrenador y el Tórsalo son lo mismo?

R: No son el mismo gusano, son especies diferentes. Mientras que el tórsalo se alimenta de tejido muerto y crea un absceso o tumor con una abertura en la piel del animal para respirar, el gusano barrenador se alimenta de tejido vivo y crea una gran herida que bota sangre.

Gusano Barrenador



Tórsalo



COPEG
GUSANO BARRENADOR DEL GANADO



WhatsApp 6670 - 2164

Para recibir y atender denuncias de gusaneras (texto, video o audio)

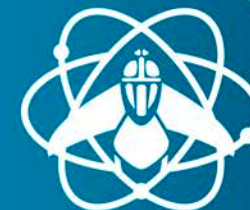
LÍNEA DIRECTA: 800-2673

- ☞ Panamá, Sede Central
296-0006
- ☞ SIVET Oeste
6379-2934
- ☞ Santa Fe, Darién
299-6358
- ☞ Metetí, Darién
299-6354
- ☞ Yaviza, Darién
299-4091

 @COPEGAmerica

www.copeg.org

¿Cómo CURAR y TOMAR MUESTRAS DE GUSANOS?



COPEG

¿Cómo CURAR EL OMBLIGO DE UN ANIMAL RECIÉN NACIDO?

Se debe desinfectar la herida con una solución de yodo del 7 al 20% o con tintura de yodo (concentrado).

Se puede utilizar una solución de clohexidina al 0,5%. se utiliza un recipiente de boca ancha, donde se sumerge todo el cordón para su desinfección. También se puede utilizar el envase del sellador de pezones.

- **Aplicar un cicatrizante y repelente en pasta o en aerosol para el control de las gusaneras.** Los productos en aerosol son de fácil aplicación y evitan ensuciarse, y los de pasta o crema son más persistentes, es decir que el producto va a permanecer más tiempo actuando.

- Se pueden utilizar endectocidas en zonas y épocas del año donde aumenta la presentación de gusaneras en ombligos de terneros recién nacidos, es una práctica que puede dar buenos resultados y les confiere protección contra las miasis o gusaneras en el primer mes de vida.

- Es importante mantener la vigilancia y curación del ombligo durante al menos 6 meses.



¿Cómo TOMAR MUESTRAS DE GUSANOS?



Primer Paso:

Colocar polvo curativo o larvicida (Mata Bicheras) de su preferencia cubriendo toda la herida del animal. Como sugerencia se recomienda consultar a su médico veterinario de confianza, para que le indique que producto del mercado es más efectivo según su experiencia

Segundo Paso:

Tomar la mayor cantidad de larvas y/o masa de huevos (queresas), que se encuentren en la herida o en la piel del animal, con la pinza de plástico que viene dentro del tubo colector. No tire las larvas vivas de la herida al suelo; ya que así evita que esta plaga se desarrolle en su finca y se propaguen las gusaneras.



Cuarto Paso:

Llenar toda la información correspondiente en el Formato de Recolección "Envío de Muestra", incluido en el tubo colector. Llevar las muestras de gusanos, lo antes posible al inspector o a la oficina de COPEG. Además, se puede apoyar con la agencia del MIDA más cercana y no olvide reportar su caso al **WhatsApp 6670-2164** o línea directa.



Tercer Paso:

Introducir las larvas y/o masa de huevos (queresas) en el tubo de ensayo que proporciona COPEG o en un recipiente adecuado, que debe contener alcohol al 95%. Procure que el mismo quede bien tapado, para evitar derrames.

PREGUNTAS FRECUENTES

¿Cuáles son las heridas que ataca el gusano barrenador?

R: - Cualquier herida fresca como: arañazos, rasguños, mordidas de vampiros, picadura de garrapatas, etc.

- Mucosas de los orificios corporales como los ojos, la boca, la nariz, los genitales, ombligos de recién nacidos, entre otros.

- Prácticas ganaderas (heridas provocadas): descorne, castraciones, aplicación de aretes, ferrete, entre otras.

¿Cómo se previene el Gusano Barrenador?

R: Es muy importante realizar la curación de todas las heridas, hasta que sanen por completo. En estos momentos, sugerimos suspender las tareas de descorne, castración o similares, sobre todo cuando no se puede garantizar la curación de forma apropiada.