

## CALIFLY POUR-ON

Mosquicida y piojicida para bovinos

### Composición:

Ethion	15%
Cipermetrina	5%
Excipientes c.s.p.	100 %

### Indicaciones:

CALIFLY POUR-ON es un insecticida de uso tópico pour-on que asocia la acción de un piretroide sintético (cipermetrina) con la de un organofosforados (ethion).

CALIFLY POUR-ON está indicado para el tratamiento de infestaciones de piojos, melófagos, moscas y mosquitos y en especial aquellas producidas por la "mosca de los cuernos" (*Haematobia irritans*) para la cual brinda una protección por 30 días.

### Dosificación:

CALIFLY debe ser aplicado en forma tópica POUR-ON, desde la cruz hasta la grupa.

Para el control de piojos, moscas y mosquitos:

La dosis máxima siempre será de 10 ml por animal.

En caso de altas infestaciones puede repetirse la dosificación según criterio del profesional.

Tabla de Dosificación	
Kg p.v.	mL
50	1.25
100	2.50
200	5.00
400	10.00

### Precauciones:

CALIFLY POUR-ON es un producto TOXICO, clasificado dentro de la categoría II (OMS).

El producto debe ser manipulado con precaución, evitando su inhalación o el contacto directo con la piel. Evitar todo contacto con la piel, ojos o vestimenta. Se recomienda el uso de guantes durante su aplicación. Se recomienda el uso de guantes durante su aplicación.

No fumar ni comer mientras se manipula el producto.

En caso de contacto accidental lavar la piel con abundante agua y jabón, si los ojos son afectados lavar con abundante agua y jabón. En caso de ingestión accidental acudir al médico con el envase original. Antídoto para el Ethion (Organofosforados): Sulfato de Atropina 1%.

No eliminar los envases en cursos de agua por ser tóxico para peces, no volver a utilizar los envases vacíos.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Conservar el producto en lugar fresco y seco, al abrigo de la luz solar directa, a temperaturas entre 15°C y 30°C

### Tiempo de Espera:

Carne: 15 días

Leche: 2 días

### Presentación:

Fascos de 100 ml, 250 ml y 1 litro.

Uso veterinario - medicamento sujeto a prescripción veterinaria.

DISTRIBUIDO POR: