

# CALM MICROEMULSIÓN – A2

Solución con Fitoesfingosina para pieles hipersensibles

## COMPOSICIÓN:

Emulsión submicrónica – Tensoactivos catiónicos, Fitoesfingosina saliciloil 0,05%, Hinokitiol 0,10%, aceites de semilla de frambuesa 0,5%

## PROPIEDADES:

La fitoesfingosina-saliciloil es una proceramida con propiedades antiseborreicas, que colabora en la reparación de la piel. El Hinokitiol, es una sustancia natural que ayuda a controlar el ecosistema cutáneo desequilibrado. El aceite de semilla de frambuesa aporta los ácidos grasos esenciales necesarios para la reestructuración de la epidermis, así como tocoferoles antirradicales libres.

Los componentes activos se fijan sobre la piel y el pelo gracias a tensoactivos catiónicos.

La bomba dosificadora dispersa la emulsión en forma de una fina neblina, lo cual permite una óptima difusión del producto, sin dejar el pelo empapado ni pegajoso.

## USO RECOMENDADO:

Colabora en el control del prurito en las alteraciones cutáneas, favoreciendo su resolución. Después de utilizar inicialmente **CALM CHAMPÚ**, el uso de **CALM MICROEMULSIÓN** contribuye al control a largo plazo de las alteraciones cutáneas

**ESPECIES DE DESTINO:** Perros y gatos.

## MODO DE EMPLEO:

Uso externo.

Cepillar el animal a contrapelo, rociar sobre el pelo seco **CALM MICROEMULSIÓN** a una distancia de 30 cm del animal, distribuir la emulsión por toda la zona a tratar. El producto fluye de forma natural sobre la piel. No aplicar sobre el pelo mojado.

Aplicación sobre pelo corto:

**Gato y perro pequeño < 10 kg:** 3 aplicaciones (lomo, costado derecho y costado izquierdo).

**Perro medio 10-25 kg:** 5 aplicaciones (hombro izquierdo, hombro derecho, zona lumbar, costado izquierdo y costado derecho).

**Perro grande > 25 kg:** 1 aplicación por cada 3 a 5 kg de peso. Considere doble aplicación para animales de pelo largo.

## FRECUENCIA DE USO:

Seguir las recomendaciones del Médico Veterinario. En general se recomienda usar 2 veces por semana.

**Presentación comercial:** Aerosol de 200 ml.

