

# MAMISTOP® PERRO- Polvo Oral

---

## SUSTITUTO LÁCTEO CANINO



Fórmula completa y balanceada para cachorros y perros sometidos a condiciones de estrés.

## Ficha Técnica

### ESPECIES

---

Perros.

### FORMA FARMACÉUTICA

---

Polvo oral.

### ACCIÓN TERAPÉUTICA

---

Sustituto lácteo canino

### COMPOSICIÓN

---

#### **ANÁLISIS GARANTIZADO (como polvo):**

Proteína cruda (mín).....20 %  
Grasa cruda (mín).....20 %  
Fibra cruda (máx).....0 %  
Humedad (máx).....5 %  
Calcio (mín - máx).....1% - 1,5 %

Fósforo (mín - máx).....0,8% - 1,2 %

## INGREDIENTES

---

Leche entera de vaca en polvo (26% materia grasa), azúcar, huevo deshidratado en polvo, Calcio Hidrógeno Fosfato, agentes edulcorantes y preservantes autorizados.

## PROPIEDADES

---

MamiStop® Perros es una fórmula completa y balanceada que proporciona un perfil nutricional semejante al de la leche materna canina. Indicado como fuente de alimento para cachorros huérfanos, camadas numerosas, período de destete, destete precoz, incapacidad de la hembra para alimentar a su camada (mastitis, cesárea, etc.) o como suplemento nutricional en perros adultos sometidos a situaciones de estrés (gestantes, lactantes, convalecientes, desnutrición, perros de exposición) que requieran el aporte de nutrientes altamente digestibles.

## INDICACIONES

---

Fórmula completa y balanceada para cachorros y perros sometidos a condiciones de estrés.

## INSTRUCCIONES DE USO

---

- **Para cachorritos:** Disolver 15 g de polvo (\*), en 50 mL de agua hervida y tibia. Agitar hasta disolver totalmente y administrar a libre demanda (ad libitum) en varias tomas al día o según indicación Médico Veterinaria. Luego de administrar el producto, se recomienda estimular el perineo con una tela suave, húmeda y tibia para estimular la micción y la defecación.
- **Perros adultos:** Disolver 30 g de polvo (\*) cada 100 mL de agua hervida y tibia. Administrar 100 mL por cada 10 Kg de peso directamente vía oral o mezclado con el alimento.

(\*) 15 g de polvo = 1 cucharada.

**Respete las instrucciones de preparación y administre solo la cantidad recomendada para evitar molestias digestivas.**

## PRECAUCIONES

---

Reconstituir la cantidad necesaria de MamiStop® Perros para el consumo de 24 horas. El producto reconstituido se debe conservar en refrigeración.

Si la mascota desarrolla diarrea, se queja constantemente, no sube de peso, está letárgica, o si presenta cualquier efecto adverso, suspenda la administración del producto

y consulte a un Médico Veterinario.

#### ADVERTENCIAS

---

Mantener fuera del alcance de los niños.

#### OBSERVACIONES

---

USO EXCLUSIVO EN LA ALIMENTACIÓN ANIMAL  
PROHIBIDO SU USO EN LA ALIMENTACIÓN DE RUMIANTES

#### CONSERVACIÓN

---

Mantener en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz, a no más de 30°C.

#### ORIGEN DEL PRODUCTO

---

milk puppies lactation puppies lactoscan maternal milk powder na

#### CONDICIÓN DE VENTA

---

Venta Libre

#### PRESENTACIÓN

---

Pote con 125 g y 250 g

#### ELABORADO POR

---

Laboratorio Drag Pharma Chile Invetec S.A.

#### REGISTROS

---

Chile: Reg. LENAA N° : RM 03-008N  
Panamá: RF-8468-19  
Costa Rica: Lic. DAA-MAG 579-004  
Bolivia: Reg. SENASAG PUV-A-N° 005514/13  
El Salvador: AL2007101602  
Perú: Reg. SENASA A.36.15.I.0039

#### PAÍSES DONDE SE COMERCIALIZA

---

Importado y distribuido en Costa Rica por:

Proventas de Cartago S.R.L. 100 metros este Hogares Crea, San Blas. Cartago.  
Tel: 2591 4624 Fax: 2591 5339

Importado y distribuido en Bolivia por:  
AGROGUARANI SRL  
TEL: +(591)314-1401  
Santa Cruz de la Sierra-Bolivia

Dist. en El Salvador por Rafael Alfredo Alfaro Castillo.

Importado y distribuido en Perú por Representaciones Durand SAC.  
Av. Manuel Olgún N° 501 Oficina N° 604 Santiago de Surco Lima.

Usted ha ingresado a información de medicamentos o productos veterinarios destinados exclusivamente a la(s) especie(s) indicada(s).

Laboratorio Drag Pharma no se responsabiliza por las consecuencias del mal uso de los productos, así como la utilización de esta información sin consultar a un Médico Veterinario