

# STIMUDOG CALOSTRO



**DESCRIPCIÓN:** Alimento complementario para perros en pasta oral.

**ESPECIES DE DESTINO:** Gatos, Perros

**PRESENTACIÓN:** Caja con jeringa dosificadora de 30 ml.

**COMPOSICIÓN:** Polvo de huevo entero de gallina, Isomaltoligosacaridos, Silica.

## INDICACIONES:

Cuando el cachorro nace tiene un sistema inmune funcional, pero es inmaduro y débil. Su respuesta a cualquier immunoestimulación es la de una primera exposición, requiriendo un período prolongado para producir los anticuerpos. Mientras tanto la reacción inmune tarda y el cachorro es susceptible a la infección. Durante este período de transición la ingestión del calostro y de leche es crítica para proteger no solamente la salud del cachorro, sino también para el desarrollo de su tracto digestivo. Stimudog es una solución rápida y sencilla para reforzar el sistema inmunitario del animal, incrementando la vitalidad de los cachorros recién nacidos, en especial en situaciones de estrés, como periodo de destete, nuevo hogar del cachorro, en la vacunación, o en insuficiencias de calostro (muerte de la madre, camadas grandes). Además estabiliza la flora intestinal aplicándose durante los primeros días de vida, ayuda a prevenir alteraciones intestinales y diarreas en situaciones de estrés por causas nutricionales. Las inmunoglobulinas del polvo de huevo entero de gallina (Ig Y), son proteínas del huevo altamente digestibles especiales con actividad de anticuerpos específicos que protegen contra bacterias patógenas, virus y protozoos. Las inmunoglobulinas (Ig Y) se unen a las bacterias (E. coli, Salmonella, Clostridium), virus (Coronavirus, Parvovirus, Rotavirus) y protozoos (Giardia), inhibiendo la conexión de los agentes patógenos a la pared intestinal e impidiendo su replicación. Por lo que fortalece el sistema inmunológico no maduro del cachorro, estimula el desarrollo del tracto gastrointestinal, además de equilibrar y estabilizar la microflora intestinal.



## DOSIFICACIÓN:

Vía oral. Perros y gatos.

Cachorros 1er. - 3er. día de vida: 3 - 4 ml/día Cachorros destete o nuevo dueño: 3 - 4 ml/día durante 3 días. Animales jóvenes con problemas graves: 4 - 6 ml/día durante 3 días. Animales jóvenes con problemas críticos: 8 - 10 ml/día durante 3 días.

