

VETILEA GASTRO

Protector gástrico Ayuda a proteger la mucosa y aumentar el pH intragástrico



EXCELENTE
PALATABILIDAD



BARRERA FÍSICA
PROTECTORA
Y ANTIÁCIDO



FORMATO
DEDICADO
PERRO/GATO

¿Qué es Vetilea Gastro?

Vetilea Gastro es un protector gástrico nutricional de ayuda en caso de prevención o sospecha de erosión o ulceración gástrica como por ejemplo: en caso de administración con medicamentos como antiinflamatorios no esteroideos (AINES), enfermedad intestinal inflamatoria, pacientes críticos, daño secundario a la mucosa por estrés, ingesta de sustancias irritantes o tóxicas, entre otros. También se puede utilizar en gastritis o en caso de esofagitis por reflujo.

¿Qué contiene Vetilea Gastro?

Vetilea Gastro contiene una combinación de carbonato cálcico y alginato sódico ejerciendo una doble acción: proteger la mucosa y aumentar el pH intragástrico.

¿Cómo funciona Vetilea Gastro?

El carbonato cálcico es un antiácido clásico que tiene efecto neutralizante.
El alginato sódico gelifica en el jugo gástrico formando una barrera que se adhiere y protege la mucosa.



MÁS INFORMACIÓN

Escanee este código para obtener información sobre este producto



Vetilea Gastro

INSTRUCCIONES DE USO

Administrar un cuarto de comprimido por cada 5 kg de peso corporal (pej: un comprimido entero para un perro de 20 kg).
Se recomienda administrarlo tras la comida o junto con la comida. Se puede dar directamente o desmenuzado.

COMPOSICIÓN

Vetilea Gastro se presenta en comprimidos palatables y divisibles para una correcta administración con la siguiente composición:

INGREDIENTES	POR COMPRIMIDO
Carbonato cálcico	200 mg
Alginato sódico	200 mg

FORMATO

Cada caja contiene 28 comprimidos, en dos tubos de 14 comprimidos cada uno.



Vetilea Gastro Gel

INSTRUCCIONES DE USO

Gatos: administrar 2,5 ml al día.

Perros: administrar 2,5 ml por cada 5 kg de peso.

Otras especies: administrar 0,5 ml por cada kg de peso.

Se recomienda administrarlo tras la comida o junto con la comida.

COMPOSICIÓN

Vetilea Gastro Gel se presenta en una solución con la siguiente composición:

INGREDIENTES	POR ml
Carbonato cálcico	10 mg
Alginato sódico	10 mg

FORMATO

Cada bote contiene 50 ml de solución, junto con una jeringa dosificadora para facilitar su administración.

