



**Apto para
caninos
de razas
pequeñas**

PRODOG RECOVERY



Suplemento Alimenticio Concentrado Proteico

Especies de destino: Felinos y caninos

Ingredientes: Plasma bovino, albumina de huevo, aceite de coco, nucleótidos de levadura de cerveza, Inulina, Zeolita, lisina, metionina, treonina, valina, isoleucina, arginina, ácido guanidinoacético (precursor de la creatina), carbonato de calcio, vitamina A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, biotina, ácido fólico, ácido nicotínico, pantotenato de calcio, sulfato de cobre, sulfato ferroso, óxido de manganeso, óxido de zinc, iodato de calcio, selenito de sodio.

Valor energético: 4.090 Kcal de EM (Energía metabolizable) por cada Kg de producto en base a materia seca (MS).

Indicaciones de uso: Suplemento nutricional energético-proteico concentrado para agregar en comidas caseras y/o alimentos balanceados de gatos en estado de recuperación post cirugía, shock traumático, shock séptico, tratamientos oncológicos, etc.; convalecencia por enfermedad gastrointestinal (enfermedad inflamatoria intestinal, pancreatitis, colangiohe-

Composición:	
Tenor mínimo de proteína bruta	50,00 %
Tenor mínimo de extracto etéreo	18,00 %
Tenor máximo de Fibra cruda	1,00 %
Tenor máximo de minerales totales	8,50 %
Tenor máximo de humedad	5,00 %
Tenor de calcio: mínimo-máximo	0,25 - 0,35 %
Tenor de fósforo: mínimo-máximo	0,15 - 0,25 %

patitis, disbacteriosis, síndrome de malabsorción, parasitosis y virosis en cachorros, etc.) Este producto también está indicado para madres en período de lactación, ya que ayuda a mantener y recuperar la condición corporal.

Modo de uso y dosificación:
El producto puede administrarse espolvoreado o mezclado en el alimento.
Si se desea, puede disolverse previamente en agua mediante agitación, para luego mezclarlo

PRODOG RECOVERY

con el alimento balanceado para humectarlo. En animales anorécticos puede administrarse, diluido en agua, suministrándolo mediante jeringa directamente en la boca del animal o mediante sonda.

Administrar diariamente según la siguiente dosificación:

1 cucharada de Té o 2 cucharadas de café.

En todos los casos, iniciar la suplementación con 1/2 de la dosis durante la primera semana y administrar dosis completa a partir del día 7. (La dosificación podrá adecuarse según criterio profesional)

Beneficios nutricionales

El aporte de Proteico de Recovery a través del Plasma Bovino - su componente principal - es sumamente beneficioso para los gatos domésticos, ya que evolutivamente son carnívoros estrictos e imprescindiblemente requieren incorporar proteína de origen animal en su dieta, para cubrir todas sus necesidades fisiológicas de manera saludable.

Un alto porcentaje de proteína de origen animal con elevado valor biológico, en la alimentación de tu gato, es sumamente importante para mantenerlo fuerte, sano y permitir un correcto funcionamiento metabólico de su organismo.

Plasma bovino Principal ingrediente proteico, de grado alimenticio humano y alta digestibilidad. Aporta inmunoglobulinas que favorecen la inmunidad local, ya que conservan su sitio activo -Fragmento FC (ab²) - a pesar de la acción de la

pepsina y la tripsina que actúan solo en ambas cadenas pesadas, por detrás del doble puente disulfuro. Confiere excelente palatabilidad al producto.

Aceite de coco Fuente de ácidos grasos de cadena media (ácido láurico, ácido palmítico y ácido cáprico).

Aporta energía de rápida absorción intestinal por el sistema porta e inmediato metabolismo hepático, sin necesidad de acción de lipasas ni emulsión por parte de los ácidos biliares. Ejerce acción antiséptica a nivel intestinal mediante el ácido láurico.

Nucleótidos Componentes extraídos de los ácidos nucleicos de la levadura de cerveza. Fuente de bases púricas y pirimidínicas, sustrato para la síntesis de ácidos nucleicos en células de alta replicación (células intestinales y del tejido linfático).

Ácido guanidinoacético (precursor de la creatina) como fuente de almacenamiento energético muscular.

Inulina Fibra moderadamente soluble con acción prebiótica, que favorece la flora benéfica intestinal (Lactobacilos spp)

Zeolita Aluminosilicatos de gran capacidad adsorbente de micotoxinas y adsorbente de líquidos.



Comercializado y Distribuido por:
Apilab SRL
B. Mitre 29, Piso 2 B7000GOA
Tandil, Buenos Aires, Argentina

+54 249 4597602
www.apilab.com