

39. Geri-Form

ジェリ・フォーム（犬と猫用）50粒

- 成分分析

亜鉛 10mg、セレン 20mcg、コリン 40mg、イノシトール 25mg
ビタミン E15IU、ナイアシンアミド 10mg、D-パントテン酸 10mg
硝酸チアミン 2mg、リボフラビン 2mg、塩酸ピリドキシン 1mg
ビタミン A1000 IU、ビタミン K.3 mg、ビタミン B12 10 mcg
ビタミン D3 80 IU

- 成分

ラクトース、レシチン、セルロース粉末、二酸化ケイ素、塩化コリン、DL
メチオニン、ビタミン E、動物肝臓(豚肉)、イノシトール、ステアリン酸
マグネシウム、乾燥酵母、パントテン酸カルシウム、酸化亜鉛、ナイアシ
ンアミド、硝酸チアミン、リボフラビン、アキセロフトール酢酸エステル、
塩酸ピリドキシン、メナジオン重亜硫酸ソーダ錯体、コレカルシフェロー
ル、セレン酸ナトリウム、ビタミン B12

乾燥酵母

乾燥酵母には、ビタミン B 群やアミノ酸などを中心に多くの栄養素が含まれます。また、酵母から作られる酵素は、身体の中で起こるさまざまな科学的变化をスムーズに進行させ、栄養分を分解、吸収し細胞を組み立てる触媒の働きをします。酵母には生体内で働く数千種類の酵素のほとんどが含まれています。

コリン

コリンは、脂質代謝の改善や肝機能の改善などの効果が知られています。また神経伝達物質のアセチルコリンの原料ともなり、人間ではアルツハイマー病の脳内で著しく減少していることがわかってきました。このコリンは体内ではほとんど作られないため、食事などから摂らなくてはなりません。

レシチン

レシチンは、自然界の動植物においてすべての細胞中に存在しており、細胞膜の主要構成成分である。レシチンが不足すると、疲労、免疫力低下、動脈硬化、糖尿病など多くの症状の原因となります。