



DESVIT-C+C

Suplemento aminoácido e vitamínico

DESCRIÇÃO:

A cisteína é um tipo de aminoácido que ajuda na construção de tecidos, músculos, hormônios e enzimas. Dentre os aminoácidos, a cisteína é classificada como condicionalmente essencial.

A cisteína é um aminoácido muito importante no componente queratina.

A queratina é uma proteína que atua na proteção e saúde da pele, unhas, cabelos em mamíferos e nas aves contribui para a consistência do empenamento e mantendo a vitalidade.

As penas são constituídas por aproximadamente 1% de gordura, 9% de água e 90% de proteínas estruturais, as queratinas, daí a importância da Cisteína ser um suplemento importante a ser fornecido durante o processo de formação e consolidação do empenamento.

A N-acetilcisteína, também conhecida como acetilcisteína ou N-acetil-cisteína (NAC), é um precursor do aminoácido L-cisteína, sendo este crucial para a formação da glutathiona, um dos antioxidantes mais importantes do corpo, que ajuda a neutralizar os radicais livres que podem danificar células e tecidos do corpo.

Nos processos tóxicos, como por exemplo a Aflatoxicose, a deficiência ou ausência na atividade desse aminoácido pode causar bloqueio de rota metabólica hepática, causando acúmulo tóxico de substâncias.

Após ingerida, a acetilcisteína é rapidamente absorvida e metabolizada no fígado e, depois, é eliminada pelas fezes e urina. Em 2 a 3 horas de sua ingestão, seus efeitos benéficos já começam a ser percebidos.

A acetilcisteína tem como segundo efeito uma atividade mucolítica, especialmente nas vias respiratórias superiores, o que proporciona um conforto respiratório e alívio de sintomas de doenças deste trato respiratório e pode ser um suplemento adicional no auxílio aos tratamentos antibióticos em aves e suínos

A presença da Vitamina C tem como objetivo reforçar a atividade antioxidante da Cisteína proporcionando um efeito aditivo.

NÍVEIS DE GARANTIA POR KG DE PRODUTO:

Cisteína	450,00 g
Vitamina C	370,00 g

MODO DE USAR E POSOLOGIA:

Diluir na água de bebida ou na ração na dosagem de 15 a 20 mg do produto por quilo de peso vivo para aves e suínos de acordo com as definições de requerimentos nutricionais e período prescritos pelo Médico Veterinário ou Zootecnista.

PERÍODO DE CARÊNCIA:

Este produto não requer nenhum período de carência.

APRESENTAÇÃO:

Embalagens contendo 5 kg (fracionados em sachês de 100 g) e 20 kg do produto.

