



## RAUPZYM AML

Ficha Técnica de produto  
V02

### Descrição do produto

É um preparado enzimático em pó, na forma microgranulada e com uma camada protetora, utilizado na elaboração de rações para frangos e suínos com o objetivo de se aumentar a conversão energética e melhorar o aproveitamento dos nutrientes. A enzima  $\alpha$ -amilase é o principal componente ativo, contendo também traços de amiloglicosidase. É o produto ideal para rações baseadas em cereais e leguminosas (milho, arroz, trigo, sorgo e soja, por exemplo) onde se necessita converter o amido em formas mais facilmente assimiláveis de açúcares.

Origem da  $\alpha$ -amilase: *Aspergillus oryzae*.

### Benefícios

Favorece a hidrólise do amido em grãos de cereais – milho, cevada, trigo, sorgo – e em leguminosas;

Favorece a melhor utilização da energia disponível na ração;

Favorece a redução da viscosidade do bolo alimentar no trato gastrointestinal e, assim, melhorando a digestão;

Melhora a conversão energética;

Melhora o aproveitamento dos nutrientes.

### Dosagem

A dosagem recomendada é de 200 g/ton de ração.

### Embalagem

O produto apresenta-se em sacos multifoldados, com saco interno em polietileno.

Peso líquido: 25Kg.

### Características do produto

Umidade.....	< 6%
Cor.....	Âmbar a marrom claro
Aspecto .....	Pó fino na forma microgranulada
Granulometria.....	50 a 300 $\mu$ m
Índice de homogeneidade (valor aproximado)	80 grânulos/g de ração

### Estocagem e Validade

Recomenda-se estocar o produto em ambiente seco e fresco (temperatura inferior a 30°C). Nessas condições, o produto mantém sua atividade por 12 meses.

### Precauções

Deve ser manipulado cuidadosamente evitando-se o contato com pele e olhos. Manter a embalagem bem fechada após o uso.

---

## RAUPP COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA.

FONE: 49 3361 2000 - FAX: 49 3361 2005  
www.raupp.com.br - empresa@raupp.com.br