



## RAUPZYM CL

Ficha Técnica de produto  
V02

### Descrição do produto

É um preparado enzimático em pó na forma microgranulada onde a enzima celulase é o principal componente ativo, contendo também traços de hemicelulases, fitase, protease, amilase e pentosanases (xilanases, beta-glucanases, etc.). A sinergia e simbiose entre os diversos ingredientes visam promover uma melhoria no sistema digestivo de ruminantes, bem como melhorar o sistema imunológico e a condição de saúde do trato gastrointestinal.

Além disto, o produto contém em sua formulação prebióticos (MOS e beta-glucanos) e probióticos.

Origem da celulase: *Trichoderma reesei*.

### Aplicações:

Ingrediente para suplementação de ração ou suplemento mineral ou mineral-proteico para gado de corte e de leite.

### Benefícios

Favorece a hidrólise de polissacarídeos não amiláceos presentes em volumosos e em grãos de cereais e leguminosas, sendo eles: celuloses, hemiceluloses, pentosanos, xilanos, arabinoxilanos e outros;

Favorece a melhor utilização da energia disponível no volumoso e na ração;

Favorece o aumento da produção leiteira e de carne, além da qualidade nutricional;

Melhora a digestibilidade e a absorção dos nutrientes;

Disponibiliza micronutrientes essenciais para o metabolismo do animal (vitaminas e minerais);

Melhora a condição de saúde do animal via prebióticos e probióticos.

### Dosagem

A dosagem recomendada depende da forma de inclusão na dieta, sendo que o consumo por animal por dia recomendado é entre 250 a 350 mg.

### Embalagem

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

Peso líquido: 25Kg.

### Características do produto

Umidade.....	< 6%
Cor.....	Âmbar a marrom claro
Aspecto .....	Pó fino na forma granulada
Granulometria.....	50 a 300 µm
Índice de homogeneidade (valor aproximado)	200 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



## RAUPZYM CL

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 celulase é o principal componente ativo, contendo também traços de hemicelulases e pentosanases. É o produto ideal para rações baseadas em cereais e leguminosas (milho, arroz, trigo, sorgo e soja, por exemplo) onde se necessita converter polissacarídeos não amiláceos (celuloses, hemiceluloses, xilanos, pentosanos, etc..) em formas mais facilmente assimiláveis de açúcares. Origem da celulase: *Trichoderma reesei*.

### Benefícios

Favorece a hidrólise de polissacarídeos não amiláceos presentes em grãos de cereais e leguminosas, sendo eles: celuloses, hemiceluloses, pentosanos, xilanos, arabinoxilanos e outros;  
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;  
Aumenta a conversão energética;  
Melhora o aproveitamento dos nutrientes.

### Dosagem

A dosagem recomendada é de 400 g/ton de ração.

### Embalagem

O produto apresenta-se em sacos multifolhados, com saco interno em polietileno.  
Peso líquido: 25Kg.

### Características do produto

Umidade.....	< 6%
Cor.....	Âmbar a marrom claro
Aspecto .....	Pó fino na forma granulada
Granulometria.....	50 a 300 µm
Índice de homogeneidade (valor aproximado)	200 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