

- **Diferencial/concorrência**

Ação sinérgica entre ionóforo e químico.

- **Diferencial/produtos Elanco**

Associação de ionóforo e químico.

- **Características em comum /produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos.

Características genéricas

G₁

Concentração de cada ativo **8%**

G₂

Inclusão de **500 a 875 g/ton**

G₃

Associação de **Narasina e Nicarbazina**

- **Diferencial/concorrência**

Único ionóforo com indicação para prevenção de enterite necrótica (*Clostridium perfringens*).

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único ionóforo com indicação para aves, suínos e bovinos

- **Características em comum /produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos.

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo **10%**

G₂

Inclusão de **600 a 800 gramas/ton**

G₃

Princípio ativo **Narasina**

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Antibiótico de uso exclusivamente veterinário.

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único promotor de crescimento do portfólio.

- **Características em comum/ produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos.

Características genéricas

G₁ Concentração de ativo **20%**

G₂ Inclusão de **12,5 a 50 g/ton**

G₃ Princípio ativo **Avilamicina**

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**

Antibiótico de uso exclusivamente veterinário

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único promotor de crescimento do portfólio

- **Características em comum / produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo **20%**

G₂

Inclusão de **50 a 200 g/ton**

G₃

Princípio ativo **Avilamicina**

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Antibiótico de uso exclusivamente veterinário

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único promotor de crescimento do portfólio

- **Características em comum / produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁Concentração de ativo **10%****G₂**Inclusão de **150 a 450 g/ton****G₃**Princípio ativo **Avilamicina**

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**

Distinto mecanismo de ação para controle de E.coli

- **Diferencial/produtos Elanco**

Molécula Gram-positiva com atuação sobre agente Gram-negativo

- **Características em comum /produtos Elanco**

Miscibilidade, atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo **10%**

G₂

Inclusão de **80 a 150 ppm/ton**

G₃

Princípio ativo **Avilamicina**

- **Diferencial/concorrência**

Única vacina viva bivalente
contra Salmonella

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única vacina que utiliza
tecnologia de co-fermentação

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Produção em unidades fabris
próprias

Características genéricas

G₁

Após preparada, consumir a solução
vacinal em até 4 horas

G₂

Período de retirada em galinhas:
21 dias.

G₃

Composição: cepas Sm24/Rif12/Ssq
de Salmonella Enteritidis e
Nal2/Rif9/Rtt de Salmonella
Typhimurium.

- **Diferencial/concorrência**

Estudos de tempo de excreção

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única vacina contra Salmonella com indicação apenas para frangos de corte

- **Características em comum /produtos Elanco**

Produção em unidades fabris próprias

Características genéricas

G₁

Administrada por spray gota grossa ou água de bebida

G₂

Período de carência 21 dias

G₃

Composição: Salmonella Typhimurium Δ crp Δ cya cepa 3985

- **Diferencial/concorrência**

Única vacina oral contra CAV, vírus de baixa atenuação

- **Diferencial/produtos Elanco**

Produção em unidades fabris próprias

- **Características em comum /produtos Elanco**

Administrada por água de bebida

Características genéricas

G₁ Administrada por água de bebida

G₂ Não usar em aves menores de 6 semanas de idade nem em poedeiras em produção.

G₃ Virus da Anemia Infecciosa Aviária cepa Cux-1

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Termorresistência, pH de atuação

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única enzima do portfólio

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Qualidade assegurada

Características genéricas

G₁

Apresentação: sacos de 25 kg

G₂

Inclusão de 200 a 400 g/ton

G₃

Composição Betamananase

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**

Termorresistência, pH de atuação

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única enzima do portfólio

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Qualidade assegurada

Características genéricas

G₁ Apresentação: sacos de 25 kg

G₂ Inclusão de 200 a 400 g/ton

G₃ Composição Betamananase

- **Diferencial/concorrência**

Único probiótico customizável

- **Diferencial/produtos Elanco**

Mapeamento e acompanhamentos para uso

- **Características em comum /produtos Elanco**

Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁ Apresentação: sacos de 10 e 1 kg

G₂ Inclusão de 1,5 g/ton

G₃ Composição *Bacillus subtilis*

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Único produto com possibilidade de uso via água ou via ração

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único probiótico com atuação sobre Salmonella

- **Características em comum /produtos Elanco**

Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁ Apresentação: sacos de 20 e 1 kg

G₂ Inclusão de 50 a 150 g/ton

G₃ Multicepas (4 gêneros e 7 espécies)

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**
Único produto com possibilidade de uso via água ou via ração
- **Diferencial/produtos Elanco**
Único probiótico para suínos
- **Características em comum /produtos Elanco**
Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

- G₁** Apresentação: sacos de 20 e 1 kg
- G₂** Inclusão de 50 a 200 g/ton
- G₃** Multicepas (4 gêneros e 7 espécies)

- **Diferencial/concorrência**

Pode ser aplicado em presença das aves

- **Diferencial/produtos Elanco**

Eficiente em populações resistentes à piretróides e organofosforados

- **Características em comum /produtos Elanco**

Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo 44,2%

G₂

Apresentação: frasco plástico contendo 237 ml

G₃

Princípio ativo Spinosad

- **Diferencial/concorrência**

Única ciromazina administrada por ração

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único inseticida administrado por ração

- **Características em comum /produtos Elanco**

Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo 10%

G₂

Larvicida para controle de moscas em avicultura

G₃

Princípio ativo Ciromazina

- **Diferencial/concorrência**

2 x concentração do ativo

- **Diferencial/produtos Elanco**

Inseticida de atuação seletiva, não afeta predadores naturais das moscas

- **Características em comum /produtos Elanco**

Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo 50%

G₂

Larvicida para controle de moscas em avicultura e suinocultura

G₃

Princípio ativo Ciromazina

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**
Termorresistência
- **Diferencial/produtos Elanco**
Concentração de 80%
- **Características em comum
/produtos Elanco**
Miscibilidade

Características genéricas

- G₁** Pleuromutilina
- G₂** Inclusão de 125 a 250 g/ton
- G₃** Princípio ativo Tiamulina

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Termorresistência

- **Diferencial/produtos Elanco**

Período de retirada em ovos de 0 dia

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Miscibilidade

Características genéricas

G₁ Pleuromutilina

G₂ Inclusão de 25 mg/kg

G₃ Princípio ativo Tiamulina

AVES

- **Diferencial/concorrência**

Única tilmicosina para uso via água de bebida

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único antibiótico com ação exclusivamente em trato respiratório

- **Características em comum /produtos Elanco**

Miscibilidade

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo de 25%

G₂

Dose 15-20 mg/kg PV

G₃

Princípio ativo Tiamulina

SUÍNOS

- **Diferencial/concorrência**

Única tilmicosina para uso via água de bebida

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único antibiótico com ação exclusivamente em trato respiratório

- **Características em comum /produtos Elanco**

Miscibilidade

Características genéricas

G₁

Concentração de ativo de 25%

G₂

Dose 15-20 mg/kg PV

G₃

Princípio ativo Tilmicosina

- **Diferencial/concorrência**

2,36 x mais concentração de ativo

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único desinfetante

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Qualidade assegurada

Características genéricas

G₁ Concentração de ativo 50,14%

G₂ Diluição 1:100 ou 1:200

G₃ Princípio ativo Monopersulfato de Potássio

- **Diferencial/concorrência**

Velocidade de ação

- **Diferencial/produtos Elanco**

Enrofloxacin dose única

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Qualidade assegurada

Características genéricas

G₁ Concentração de ativo 10%

G₂ Dose 1 ml/13 kg PV

G₃ Princípio ativo Enrofloxacin

Baycox® 5%

Prevenir Proteger Lucrar

- **Diferencial/concorrência**
Eficácia em altos desafios
- **Diferencial/produtos Elanco**
Único anticoccidiano líquido
- **Características em comum /produtos Elanco**
Atende às políticas de uso prudente de antimicrobianos

Características genéricas

- G₁** Concentração de ativo 5%
- G₂** Dose 1 ml/leitão
- G₃** Princípio ativo Toltrazuril

- **Diferencial/concorrência**

Estudos em suínos

- **Diferencial/produtos Elanco**

Único suplemento injetável

- **Características em comum
/produtos Elanco**

Qualidade assegurada

Características genéricas

G₁ Concentração de butafosfana 10%

G₂ Dose 1 -10 ml/animal

G₃ Princípio ativo Butafosfano e
Vitamina B12

Parapleuro Shield™ P

- **Diferencial/concorrência**

Única vacina comercial tríplice respiratória

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única vacina respiratória para suínos

- **Características em comum /produtos Elanco**

Produção em unidades fabris próprias

Características genéricas

G₁

Frascos contendo 100 ml

G₂

Indicação: 2 doses 2 ml/animal

G₃

Atuação em HPS, APP, Pasteurella multocida

Parvo Shield™ L5E

- **Diferencial/concorrência**

Baixa reatividade

- **Diferencial/produtos Elanco**

Única vacina reprodutiva para suínos

- **Características em comum /produtos Elanco**

Produção em unidades fabris próprias

Características genéricas

G₁

Frascos contendo 50 ml

G₂

Indicação: 2 doses 5 ml/animal (primovacinação) e reforço de 5 ml/animal/pós parto

G₃

Atuação em Parvovírus, Leptospirose, Erisipela.