

# PRODUTOS PARA AVES



**Axeed® Liquid    Axeed® Duetto**

**Fervita®    Elektra®    HyChick®    SprayCare®**

**Up-D® WD    Amina    Luk    Picta®    D-TOQS**

**Kompletta**



**SALMIX**  
Inovação com simplicidade

# PRODUTOS PARA AVES

## ÍNDICE

Axeed® Liquid.....	3
Axeed® Duetto.....	4
Fervita® .....	5
Elektra® .....	6
HyChick® .....	7
SprayCare® .....	8
Up-D® WD.....	9
Amina.....	10
Luk.....	11
Picta® .....	12
D-TOQS.....	13
Kompletta .....	14



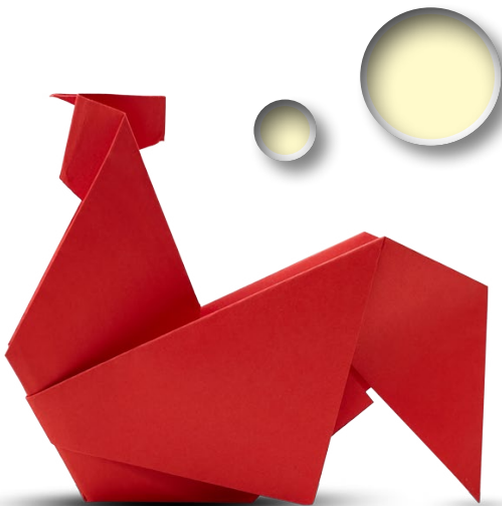
# Axeed® Liquid

## PEQUENA DOSE E ALTO RENDIMENTO

Axeed® Liquid é um aditivo acidificante alternativo ao uso de antibióticos e promotores de crescimento. É utilizado via água de bebida, tendo em sua composição ácidos orgânicos de cadeia curta.

### VANTAGENS:

- Age no trato digestivo contra bactérias, como *Salmonella* spp, *Escherichia coli*, *Campylobacter jejuni*, *Staphylococcus* sp e *Clostridium* sp.
- Reduz o pH no trato digestivo superior com o objetivo de facilitar a digestão e reduzir a proliferação de microrganismos indesejáveis no estômago e intestino.



### MODO DE USO:

- Via água de bebida para reduzir o pH no trato digestivo superior e facilitar a digestão e reduzir a proliferação de microrganismos indesejáveis no estômago e intestino.

### APRESENTAÇÃO:

- 200 ml/1.000 litros de água de bebida.



# Axeed® Duetto

## O CUIDADO QUE A CRIAÇÃO PRECISA

Axeed® Duetto atua diretamente em todo o trato digestivo, a partir da ação dos ácidos orgânicos de cadeia curta (SCFA - Formico e Propiônico), no sistema gastrointestinal superior, e dos ácidos orgânicos de cadeia média (MCFA - Caprílico e Cáprico), no sistema gastrointestinal inferior. Dessa forma, as aves ficam livres de bactérias como *Salmonella spp*, *Escherichia coli*, *Campylobacter jejuni*, *Staphylococcus sp* e *Clostridium sp*.

### VANTAGENS:

- Facilita a digestão das aves.
- Reduz a proliferação de microrganismos indesejáveis no estômago e intestino.

### MODO DE USO:

- Via água de bebida.

### APRESENTAÇÃO:

- 200 ml/1.000 litros de água de bebida.



## AFASTA OBSTÁCULOS, TRAZ SOLUÇÕES

Situações de estresse aumentam a taxa de desidratação e reduzem a ingestão de nutrientes essenciais, diminuindo o potencial produtivo do animal.

A utilização de Fervita® via água de bebida previne a perda de água e eletrólitos, evitando problemas no balanço osmótico do animal. Além disso, a redução da creatina fosfoquinase em 30%, causada por Fervita®, diminui o estresse e aumenta a integridade celular. Assim, a capacidade do animal para combater doenças e infecções é potencializada.

### VANTAGENS:

- Mantém a integridade dos tecidos, aumenta a resposta imune e reduz a mortalidade.
- Aumenta o ganho de peso do animal em 3,8% e a sua conversão alimentar em 5,6%.

### MODO DE USO:

- Via água de bebida.
- Para aves durante os primeiros 7 dias de alojamento. No caso de recebimento de pintinhos, a administração de Fervita® deve ser iniciada no primeiro dia de vida.
- Frangos de corte e poedeiras: 1 a 2 pastilhas de 15 g em 100 litros de água ou 1 a 2 pastilhas de 150 g em 1.000 litros de água.
- Matrizes: 1 a 3 pastilhas de 15 g em 100 litros de água ou 1 a 3 pastilhas de 150 g em 1.000 litros de água.

### APRESENTAÇÃO:

- Baldes com 80 pastilhas efervescentes de 15 g.
- Baldes com 35 pastilhas efervescentes de 150 g.

## PRATICIDADE NO USO

Fácil de ser utilizado, o Elektra® dá flexibilidade ao técnico de utilizar maior ou menor quantidade, conforme a necessidade de cada granja ou categoria animal. Além disso, é altamente indicado durante o manejo ou variações de temperaturas do ambiente.

### VANTAGENS:

- Contém nutrientes que atuam corrigindo valores de Sódio [Na<sup>+</sup>], Potássio [K<sup>+</sup>] e Cloreto [Cl<sup>-</sup>].
- Ideal para a dieta de aves.
- Pó solúvel em água.

### MODO DE USO:

- Aves: diluir 2 a 4 sachês em 1.000 litros de água. O fornecimento deve ser feito após completa dissolução do produto, durante um período de 3 a 7 dias.
- Frangos de corte: 3 a 5 ml água/pintinho (equivalem a 1,5 a 5 mg do produto).

### APRESENTAÇÃO:

- Baldes com 40 sachês de 250 g.



## A HIDRATAÇÃO É PEÇA-CHAVE NA HORA DO TRANSPORTE



Durante o deslocamento de pintos de um dia, é importante garantir que as aves **estejam hidratadas, com calor corporal adequado e sem estresse**. Essas condições podem influenciar diretamente na **qualidade** dos pintos que chegam à granja comercial e no **desempenho** do lote.

Além de ser **fácil de utilizar** e comercializado **pronto para uso**, a forma gelatinosa e consistente de **HyChick®** permite que o produto seja fornecido de maneira uniforme, evitando desperdícios. Assim, o suplemento **mantém a hidratação das aves** até a chegada na granja, onde elas terão acesso à ração e água.

### HyChick®

#### Um novo conceito de nutrição para pintos de um dia

- Suplemento eletrolítico em forma de gelatina hidratante.
- Otimiza o ganho de peso da ave desde os primeiros dias.
- Diminui a taxa de mortalidade durante o transporte.
- Contém 95% de água, sendo nutricionalmente equilibrado.

- Mantém a forma, a composição e a umidade durante todo o trajeto.
- É livre de organismos contaminantes, deteriorantes e patogênicos.

#### RECOMENDAÇÕES DE USO:

O produto é pronto para o consumo, portanto, é necessário apenas abrir a embalagem e aplicar de acordo com a distância a ser percorrida.

Distância	Quant./Lote de 100 pintinhos
Até 200 Km	100 g (1/6 da gelatina)
201 a 500 Km	200 g (1/3 da gelatina)
> 500 Km	300 g (1/2 da gelatina)

#### NÍVEIS DE GARANTIA:

Cloreto (mín.)	80 mg/Kg
Potássio (mín.)	150 mg/Kg
Sódio (mín.)	350 mg/Kg



# SprayCare®

## PROTEÇÃO E MONITÓRAMENTO

SprayCare® é um produto que auxilia na administração de vacinas via spray em aves no incubatório ou no campo. É especialmente projetado para prolongar a viabilidade e melhorar a eficácia das vacinas. Torna o pH da água ideal para o processo de vacinação, corrigindo os valores nela encontrados anteriormente. As opções de coloração do produto (vermelho, azul, verde, rosa, marrom, preto ou incolor) garantem o correto monitoramento do processo de vacinação.

### VANTAGENS:

- Estabilização imediata da água.
- Protege as vacinas dos efeitos nocivos do cloro, controla o pH e equilibra a osmolaridade da água.
- Mais seguro do que água destilada ou deionizada.
- Corante vermelho indica que a solução está completamente segura e pronta para reconstituição da vacina.
- Não causa entupimento nos bicos dos pulverizadores, por meio da aplicação de um corante.

### MODO DE USO:

- Adicionar um sachê de 12 g em 1 litro de água, agitar o recipiente para homogeneizar a solução e, após 5 minutos, reconstituir a vacina.

### APRESENTAÇÃO:

- Caixas com 30 sachês de 12 g.



## OSSOS MAIS FORTES, ANIMAIS MAIS PRODUTIVOS

Up-D® WD promove a fixação mais eficiente e mais rápida do metabólito (25OHD3), o que significa ossos mais fortes e animais mais saudáveis e produtivos. Oferece benefícios significativos na produção de aves, que não podem ser alcançados administrando somente a vitamina D3.

### VANTAGENS:

- Suplemento que contribui na formação óssea e na qualidade do ovo e, além disso, proporciona maior fertilidade.
- Contém o 25-Hidroxicolecalciferol fonte de vitamina D3, que permite melhor e mais rápida absorção pelas aves.
- Melhora o metabolismo das aves e a homeostase do cálcio e do fósforo.
- Promove o bem-estar animal.

### MODO DE USO:

Up-D® WD é administrado via água de bebida, na dosagem:

- Frangos de corte, poedeiras e matrizes: Adicionar 1 sachê em 1.000 litros de água de bebida.
- Perus e Matrizes: Adicionar 1 sachê em 1.000 litros de água de bebida, no período de 4 a 10 semanas de idade.

### APRESENTAÇÃO:

- Sachês de 50 g.



# Amina

## O AMINOÁCIDO CERTO

A suplementação de aminoácidos via água de bebida, feita com produtos como Amina, é uma ferramenta importante e que promove resultados excelentes na melhoria do desempenho produtivo e econômico, contribuindo de forma eficiente para a melhoria da atividade avícola.

### VANTAGENS:

- Melhora o desempenho produtivo e econômico.

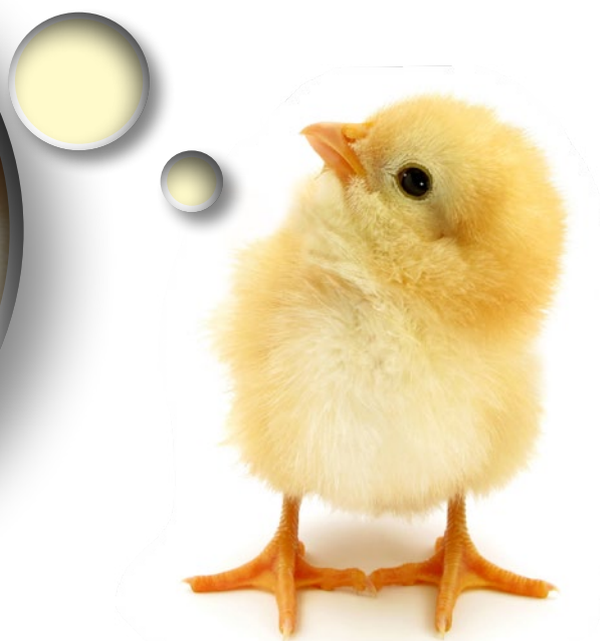


### MODO DE USO:

- Para diluir em água de bebida de aves.
- Aves: 1 a 2 pastilhas em 1.000 litros de água para lotes de até 10.000 animais.
- Consumo diário estimado:
  - Frangos de corte: 3 a 5 ml água/pintinho.
  - Matrizes: 290 ml água/ave.

### APRESENTAÇÃO:

- Baldes com 35 pastilhas efervescentes de 150 g.



## EFICAZ CONTRA O CANIBALISMO

Mantenha o seu plantel saudável com Luk, a solução da SALMIX que modifica a coloração da pele ferida das aves, prevenindo o canibalismo que é instintivo desses animais.

O pigmento branco de Luk neutraliza a cor vermelha da pele machucada, disfarçando o ferimento que, dessa forma, não atrai os outros animais.

### VANTAGENS:

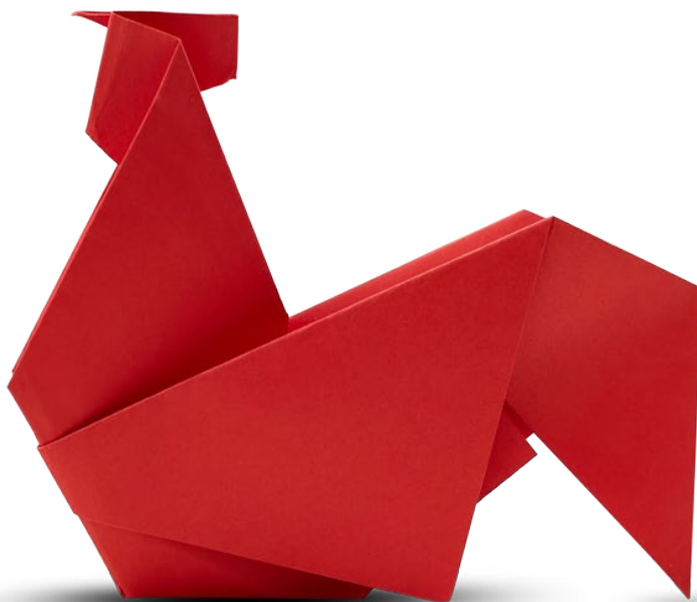
- Pigmento branco que modifica a coloração da pele ferida.
- Fácil aplicação: os frascos possuem válvula spray.
- Não causa irritação dérmica.
- Previne o canibalismo.

### MODO DE USO:

- A aplicação deve ser realizada em dias alternados até que ocorra o desaparecimento da coloração vermelha.
- Precisa ser bem agitado antes de cada aplicação.

### APRESENTAÇÃO:

- Caixas com 6 frascos com válvula spray de 250 ml.



## AUMENTE A ABSORÇÃO DE CÁLCIO NAS AVES

Picta® é uma pastilha efervescente contendo cálcio na forma de sais solúveis de ascorbato, citrato e fumarato. Com utilização via água de bebida, facilita a administração em animais de idades médias, podendo ser utilizada por aves, melhorando seu balanço nutricional.

### VANTAGENS:

- Aumenta a absorção de cálcio pelo organismo das aves.
- Suplementação vitamínica eficiente para dietas com teor de cálcio reduzido.

### MODO DE USO:

- Frangos de corte e perus: 2 a 4 pastilhas de 150 g do produto em 1.000 litros de água de bebida. Aguardar 10 minutos até a completa dissolução e distribuir a água aos animais. Fornecer por 1 dia, 1 vez por semana.
- Poedeiras: 02 a 04 pastilhas de 150 g do produto em 1.000 litros de água de bebida. Aguardar 10 minutos até a completa dissolução e distribuir a água aos animais. Fornecer por, no mínimo, 4 dias consecutivos. Não ultrapassar a quantidade máxima de 4 pastilhas em 1.000 litros de água.

### APRESENTAÇÃO:

- Baldes com 35 pastilhas de 150 g.



## A MELHOR SOLUÇÃO PARA O METABOLISMO DAS AVES

D-TOQS é o suplemento mineral com vitaminas e aminoácidos que corrige deficiências de nutrientes essenciais relacionados a alterações no metabolismo dos ácidos graxos. Indicado para dietas com alto teor energético, intoxicações, prevenção da síndrome hepática gordurosa e preparação de aves para muda forçada.

### VANTAGENS:

- Promove desintoxicações.
- Previne a lipidose hepática.
- Melhora o desempenho das aves.
- Ideal para dietas com alto teor energético.



### MODO DE USO:

- Preventivo:
  - Poedeiras comerciais: entre a 28ª e a 40ª semanas, adicionar 1 l/2.000 litros de água a cada 4 semanas. Utilizar em 3 a 5 dias consecutivos.
  - Aves de corte: adicionar 1 l/2.000 litros de água, após 3 a 5 dias da troca da ração.
- Corretivo:
  - Aves: adicionar 1 l/1.000 litros de água de bebida, durante 5 a 7 dias.

### APRESENTAÇÃO:

- 12 frascos de 1 litro.



# Kompletta

## O SUPLEMENTO COMPLETO PARA FLUIDOTERAPIA

As condições de estresse aumentam a taxa de desidratação e reduzem a ingestão de ração, diminuindo o potencial produtivo desses animais. Por isso, a SALMIX acaba de lançar o Kompletta, um suplemento vitamínico eletrolítico indicado para alimentação de aves em situações de estresse térmico, doenças, primeiros cinco dias de vida ou durante a vacinação.

### VANTAGENS:

- Melhora o peso corporal e a conversão alimentar.
- Reduz a creatina fosfoquinase, ou seja, diminui a destruição celular e o estresse.
- Aumenta a habilidade das aves para combater doenças e infecções.

### MODO DE USO:

- Via água de bebida.
- Adicionar 1 a 2 sachês de 100 gramas em 1000 litros de água de bebida.

### APRESENTAÇÃO:

- 60 sachês de 100 g.



# PRODUTOS PARA AVES



# **SALMIX**

Inovação com simplicidade

**Renato Ravetti**  
**(19) 99194-2961**  
**renato@salmix.com.br**