

# Selko® pH S

## Apoia o desempenho zootécnico



### EQUILÍBRIO MICROBIANO

Os sistemas de produção intensiva exigem cada vez mais um equilíbrio microbiano saudável.

## Porquê Selko® pH S?



### ANIMAIS DE ALTO RENDIMENTO

Apoia o desempenho ótimo dos suínos: ganho de peso corporal e índice de conversão.



### Selko® pH S

É altamente tamponado, sendo a melhor solução para água de baixa alcalinidade.

## Resumo

**NOME DO PRODUTO:** Selko® pH S.

**BENEFÍCIO:** Otimiza o desempenho dos suínos: GMD, I.C. e peso corporal.

**APLICAÇÃO:** Suínos, em água, especialmente água de baixa alcalinidade.

**PROGRAMA:** Saúde intestinal dos suínos.

## DESAFIO EMPRESARIAL

### Proteger o desempenho e a rentabilidade dos suínos

O estado sanitário de uma exploração suinícola tem uma forte influência nos resultados financeiros da exploração. Os sistemas de produção intensiva podem influenciar o equilíbrio estável da microbiota intestinal. A inclusão na água permite uma aplicação flexível e resultados rápidos.

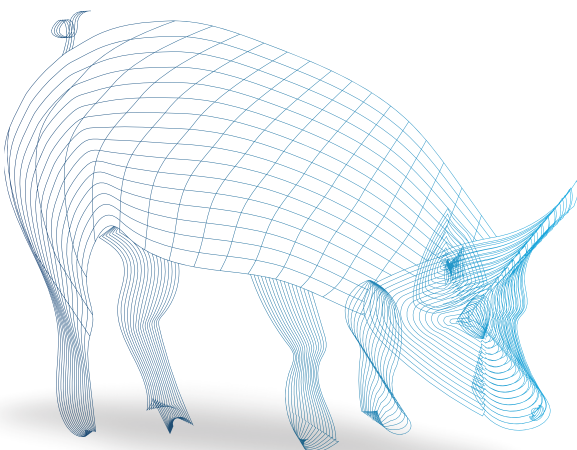
## REDUZIR O PH, AUMENTAR OS BENEFÍCIOS



Selko® pH S reduz e estabiliza o pH da água.

Quando o pH do estômago diminui, a digestão das proteínas pode melhorar, uma vez que a pepsina é mais ativa em ambiente ácido.

Um equilíbrio microbiano saudável no intestino proximal contribui para a otimização da absorção de nutrientes e para um melhor desempenho produtivo dos animais.



## APOIAR A SAÚDE INTESTINAL DOS SUÍNOS:

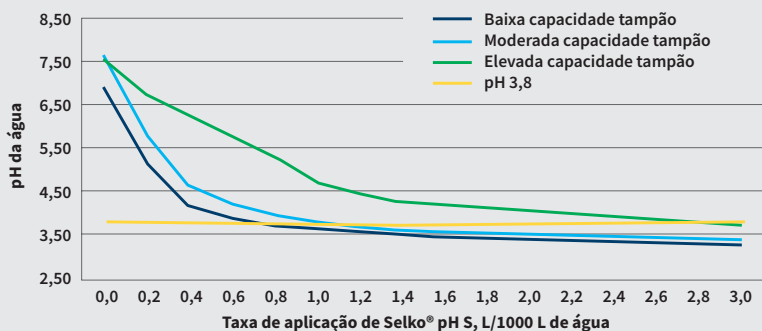
### A estratégia integrada da Trouw Nutrition

Selko® pH S faz parte do programa Swine Gut Health. O programa Swine Gut Health centra-se na manutenção do equilíbrio microbiano, na redução da utilização de antibióticos e na melhoria do desempenho animal.

### A taxa de aplicação do Selko® pH S depende da capacidade tampão da água

#### pH da água

Baixa capacidade tampão	Moderada capacidade tampão	Elevada capacidade tampão
6,84	7,68	7,57
5,10	5,78	6,65
4,23	4,59	6,14
3,94	4,17	5,60
3,78	3,95	5,06
3,69	3,83	4,69
3,62	3,73	4,45
3,57	3,67	4,28
3,53	3,62	4,15
3,49	3,57	4,04
3,46	3,54	3,96
3,44	3,51	3,90
3,42	3,49	3,85
3,40	3,47	3,80
3,39	3,45	3,76
3,38	3,44	3,73



### Utilização recomendada

Selko® pH S é aplicado através da água.

### Taxa de inclusão recomendada

É necessária uma titulação da água para determinar a taxa de inclusão recomendada para obter o pH ótimo da água de 4,5 - 5.

### Taxa de inclusão:

Em função do resultado da análise estequiométrica da água da exploração.

Contacte a Trouw Nutrition para discutir a taxa de inclusão e os requisitos do seu equipamento de aplicação.

#### OBTER TODOS OS PORMENORES

Contactar o seu representante local

Pergunte ao seu representante da Trouw Nutrition como Selko® pH S pode apoiar a digestão e o desempenho dos suínos.

**Declaração de exoneração de responsabilidade:** Este documento é uma ilustração do modo como o produto pode ser eficaz. A composição, as especificações e as taxas de inclusão das soluções neste documento podem ser diferentes. Devido às semelhanças entre as composições e com base em ensaios de MIC e/ou de ponte, a Trouw Nutrition R&D aprova a relevância dos dados apresentados neste documento. As informações contidas neste documento são consideradas corretas à data da sua publicação. Dada a variedade de factores que podem afetar a utilização de um produto Selko, o utilizador é responsável por determinar se o produto e a dosagem Selko são adequados para um determinado fim e para o método de utilização do utilizador. A Selko B.V. ou qualquer uma das suas filiais não dá quaisquer garantias, incluindo mas não se limitando à garantia de comercialização ou adequação a um determinado fim. A rotulagem dos produtos e as reivindicações associadas podem diferir com base nos requisitos governamentais. Todas as cotações, encomendas, confirmações e transações estão sujeitas às nossas Condições Gerais de Venda ([www.nutreco.com](http://www.nutreco.com)). A aplicabilidade de quaisquer outros termos e condições é explicitamente rejeitada.

© Trouw Nutrition. As marcas comerciais apresentadas neste documento estão registadas nos Países Baixos, nos EUA e noutros países. Estas marcas comerciais são propriedade da Selko B.V. ou da Micronutrients USA LLC ou da Trouw International B.V. Os produtos IntelliBond estão registados como Selko IntelliBond nos Baixos e noutros países.