



Fertility Tabs

OBTENHA MAIS LEITÕES QUE NASCEM
VIVOS E UMA NINHADA UNIFORME

FARMSAN

Solutions for all livestock

OBTENHA MAIS LEITÕES QUE NASCEM VIVOS

FertilityTabs

Os FertilityTabs tem uma composição especial de minerais organicamente ligados que ajudam a aumentar o suprimento de sangue para o útero. Um aumento no suprimento de sangue significa que todos os embriões têm acesso igual aos nutrientes desde a fertilização até o nascimento.

▼ VANTAGEM

FertilityTabs gera leitões que nascem vivos, grandes e uniformes.

A ninhada é mais uniforme e a taxa de sobrevivência é maior.

Gera-se menor desperdício de ração e uma porcentagem maior de nascimentos.

▼ DOSAGEM

Para porcas adultas

2 comprimidos, duas vezes ao dia por 5-7 dias após o desmame

Para porcas prenhas

1 comprimido duas vezes ao dia antes do cio previsto

▼ FORNECIMENTO

Embalado em baldes de 5 kg (1000 pcs.)

100 baldes/paleta



Com uma composição única de minerais orgânicos, os FertilityTabs aumentam o fluxo sanguíneo para o útero.

Esse aumento no fluxo sanguíneo significa que todos os embriões terão acesso igual aos nutrientes.



Ingestão mais rápida possível

Durante o parto e a lactação, a porca absorve intensamente suas reservas acumuladas de vitaminas e minerais. Quando os leitões são desmamados, a porca está deficiente em um grande número dessas vitaminas e minerais vitais. Por isso é importante preencher rapidamente as reservas das porcas. Conseguimos isso dando à porca FertilityTabs.

Se a porca não tiver os nutrientes essenciais, ela não tem a oportunidade de passar essas vitaminas aos leitões até que suas próprias necessidades sejam atendidas.

Como são vitaminas e minerais naturais e quelatados que estão nos FertilityTabs, conseguimos a absorção mais rápida absoluta e preenchemos os depósitos da porca antes da concepção.

Só então a porca está completamente pronta para fornecer nutrição de alto desempenho aos embriões na forma de sangue rico em nutri-

entes sem deficiências. Então conseguimos que os embriões já estejam prontos desde a concepção para receber tudo o que precisam para crescer. Mesmo os leitões na parte final do cordão umbilical terão acesso aos mesmos nutrientes que os da frente.

Se o problema for um reabastecimento lento dos depósitos das porcas que se estende até a prenhez, isso afetará natural e inevitavelmente o crescimento dos leitões de uma maneira negativa.

Os FertilityTabs também são revestidos para que se dissolvam e sejam absorvidos no intestino delgado e não sejam reduzidos pelo ácido estomacal.



▼ Mesmo os embriões na parte final do cordão umbilical têm acesso aos mesmos nutrientes que os da frente.

Conheça Jørgen da Enggris ApS e ouça sobre suas experiências

Na produção suína dinamarquesa, há muitos anos existe um foco principal em minimizar o número de leitões natimortos. Os problemas já apareceram em torno da inseminação/acasalamento e da época seguinte. Por isso os Fertility Tabs com sua composição especial são a ferramenta certa para reduzir o número de leitões natimortos

” **Todas as semanas após o parto, podíamos recolher 5-6 ninhadas de leitões pequenos e com baixo peso. Agora reduzimos para quase a metade essa quantidade.**

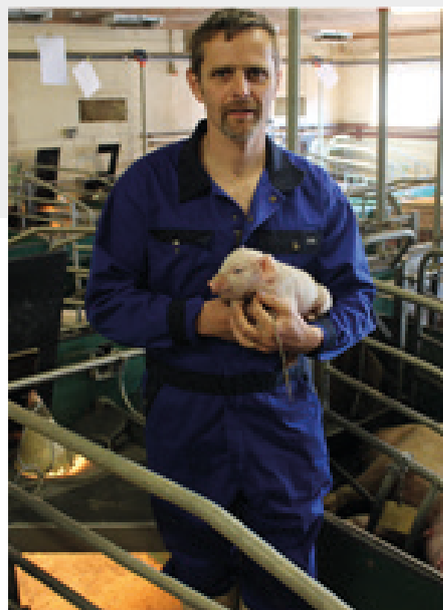
O agricultor Jørgen Christiansen, diretor da Enggris ApS diz:

”Devo dizer que há uma clara tendência de aumento do número de leitões nascidos vivos

ao usar os Fertility Tabs. Conseguimos também um grande aumento de leitões mais fortes. Isso naturalmente mostrou um resultado positivo em nosso relatório de produção.”

O gerente da Enggris e co-proprietário Bernt diz: ”Toda semana após o parto, podíamos coletar de 5 a 6 ninhadas de leitões pequenos e abaixo do peso. Agora reduzimos para quase a metade essa quantidade. E hoje só recolhemos cerca de 2 ninhadas de leitões por semana. Eles também são mais fortes do que o normal”.

Bernt também diz que os Fertility Tabs são práticos de usar durante o dia agitado na fazenda e as porcas os apreciam.

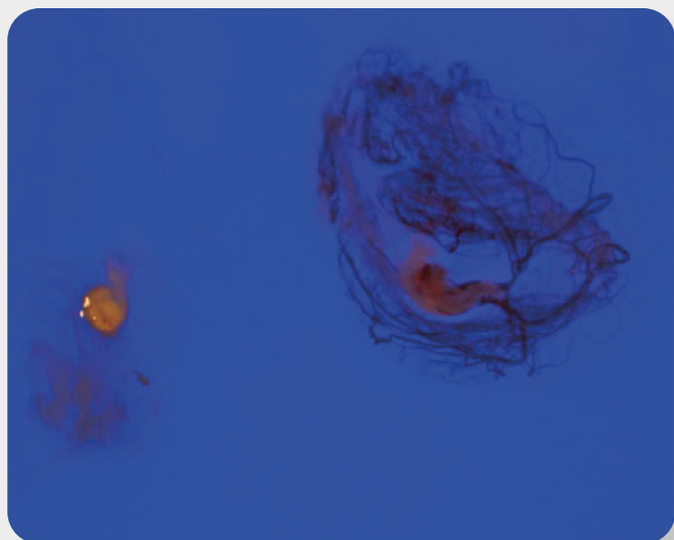
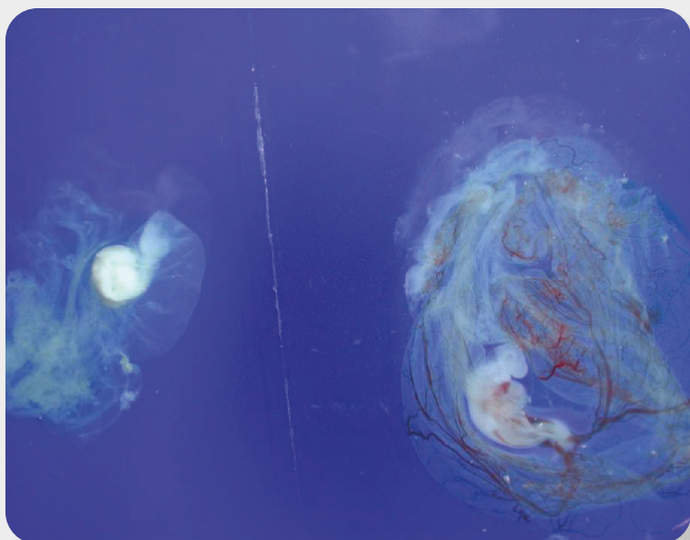




Tudo começa com a porca

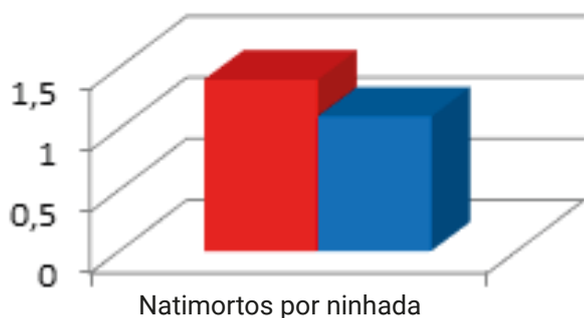
É importante focar na porca, pois é aqui que tudo começa. Para conseguir uma ninhada mais forte e mais uniforme, é importante olharmos para os recursos da porca. Para que ela forneça os nutrientes necessários aos embriões, ela precisa primeiro preencher seus próprios depósitos.

Os FertilityTabs contêm Fe, Cu, Mn e Zn que são essenciais para a fertilidade. A utilização destes minerais orgânicos ajuda a um melhor parto e uma regeneração mais rápida.

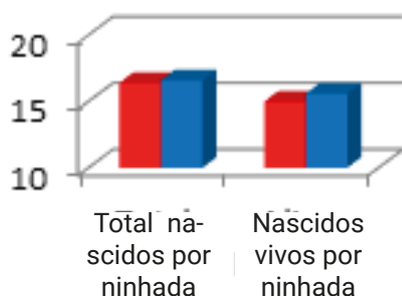


▼ Na foto, pode-se observar que o embrião da direita tem melhor acesso aos nutrientes através dos vasos sanguíneos, enquanto o embrião da esquerda não tem os mesmos nutrientes disponíveis.

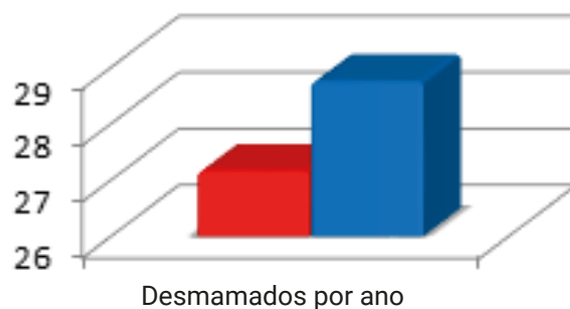
Quando analisamos os resultados da Enggris, podemos ver claramente os resultados que os FertilityTabs geram.



Quando observamos o número de natimortos por ninhada, podemos ver uma queda de 0,3 leitões por ninhada.



O número de leitões nascidos vivos por ninhada aumentou 0,6 leitões por ninhada. Este é um grande benefício para a produção da Enggris.



Quando observamos o número de leitões desmamados por ano, podemos ver uma diferença significativa ao usar os FertilityTabs. Os porcos ficaram muito mais fortes e com maior probabilidade de sobreviver com o uso dos Fertility Tabs, diz Jørgen Christiansen com um sorriso de satisfação no rosto;

”

Acabamos de fazer o novo relatório de produção e os números continuam na direção certa. Definitivamente, usaremos os FertilityTabs para nossas porcas no futuro”.

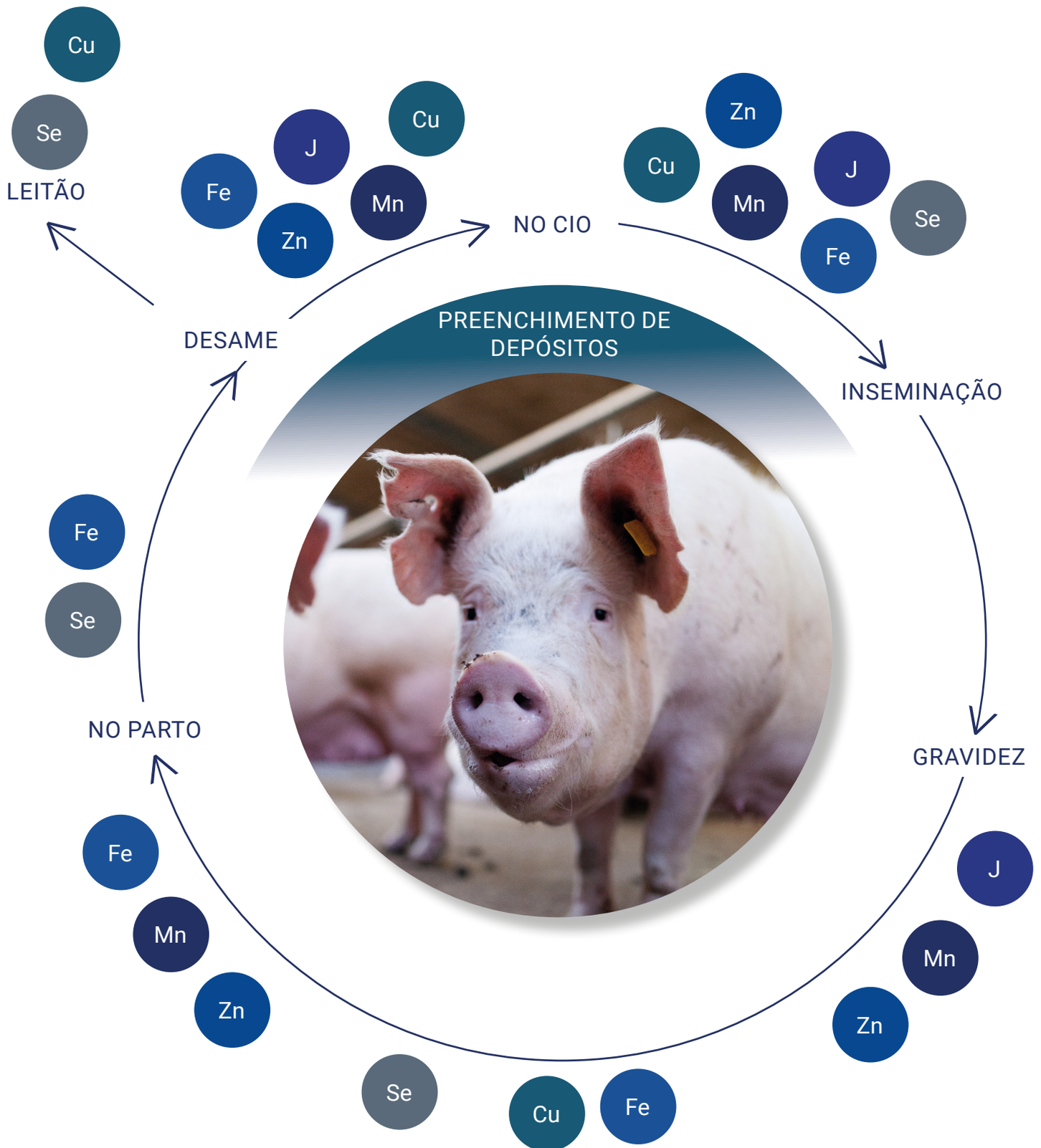
Acesso limitado a nutrientes

Benefício total do fluxo de nutrientes



A importância

dos depósitos de vitaminas e minerais estarem cheios





FARMSAN

Solutions for all livestock

Henrik Jappe • +55-21-99533-5883 • jappe@farmsan.dk • www.farmsan.dk