

Hágil

TERAPÊUTICA



Máximo C H1000

Medicamento homeopático



Desde o início dos trabalhos, a **Hágil Terapêutica** já sabia da necessidade de desenvolver um programa homeopático que superasse as expectativas dos pecuaristas e distribuidores. Com o objetivo de fornecer tecnologia e segurança ao produtor, o **Máximo C H1000** assim como toda linha **Hágil**, é livre de resíduos tóxicos e período de carência para abate. E estes animais ainda apresentam após o abate, carcaças com melhor cobertura e distribuição de gordura.

O **Máximo C H1000** controla os principais parasitos que acometem o rebanho, aumentando gradativamente o intervalo entre as aplicações dos produtos para controle de infestações e vermífugos até que estes já não sejam necessários. O **Máximo C H1000** é eficaz no combate de carrapatos, moscas e piolhos, e atua também no tratamento das infecções por cisticercose e tristeza parasitária bovina.

Outra característica do **Máximo C H1000** está relacionada à potencialização dos resultados em relação ao que é disponibilizado na forma de energia e alimentos para a produção. Ou seja, há um aumento na biodisponibilidade de todos os elementos nutricionais, atingindo níveis próximos do ótimo metabólico. Por consequência desse aumento do rendimento dos alimentos ocorre uma melhora na conversão alimentar, que favorece muito o ganho de peso dos animais tratados.

Esse ganho de peso considerável, também pode ser explicado pelo tempo que o animal passa a dedicar à ruminação. Após obtida a sensação de plenitude, o animal põe-se a ruminar e o faz pelo maior tempo possível, digerindo de forma extremamente eficiente os alimentos ingeridos. Obtendo um grau de digestibilidade muito superior ao de um rebanho com a mesma dieta, porém não tratado. Se os animais encontrarem um ambiente adequado e uma alimentação com um mínimo de qualidade e quantidade de matéria seca, teremos o rebanho pastando por 8 horas, ruminando por cerca de 10 horas e pelo menos 6 horas dormindo e descansando.

O animal equilibrado pelo tratamento com **Máximo C H1000** apresenta elevadas taxas de substâncias precursoras da sensação de relaxamento e prazer no sistema nervoso central, que estabelecem um quadro de tranquilidade constante, deixando o rebanho extremamente dócil, com ausência de comportamento dominante, disputas e brigas. Como não ocorre sodomia, o manejo dos animais é fácil, sem gastos com situações estressoras e de risco, como animais que se machucam gravemente (luxações e quebra de patas). Mesmo em lotes formados por animais que vieram de diversas propriedades e regiões, onde se percebe maior grau de sodomia, após determinado período em uso do **Máximo C H1000** os animais dominantes são controlados e o grupo passa a ser homogêneo.

Além disso, o tratamento com **Máximo C H1000**, possibilita dispensar completamente a necessidade de castração dos animais cujo o sistema de criação não obrigue a realização da cirurgia. A produção de espermatozoides/óvulos e a fertilidade são incrementadas pelo uso do **Máximo C H1000**, assim como, a capacidade reprodutiva dos touros destinados à monta.



Fazenda Miúra

Fábio Bitti Loureiro - Médico Veterinário
Pesquisa e Desenvolvimento Hágil Terapêutica



VITRINE

FAZENDA

Nesta edição, vamos a Governador Valadares, no leste de Minas Gerais, conhecer o trabalho desenvolvido pela Fazenda Miúra, de Edvaldo Soares dos Santos. Comandada por ele próprio e pelo filho, de mesmo nome, a dupla conta com uma equipe bem treinada e em sintonia com os objetivos da Miúra, são eles: qualidade e produtividade.

Mas, alinhar estes dois objetivos na região em questão é muito desafiador, visto que na localidade a presença de plantas tóxicas é bem alta e promovem um número exorbitante de óbitos. O que abaixa a produtividade e compromete a lucratividade, deixando o Márcio, gerente geral das fazendas sempre atento e preocupado. A planta tóxica mais comum em Governador Valadares e região é a *Mascagnia rígida*, conhecida localmente por “suma roxa” ou “salsa rosa”, que tem sua presença nas pastagens durante todo o ano e é extremamente letal. Os animais ao ingerirem suas folhas e se movimentarem, geralmente caem e morrem em minutos.

Em todo o grupo de fazendas Miúra o problema de intoxicações, abortos e óbitos eram frequentes, o que levou o Edvaldo e sua equipe a inovarem e buscarem uma tecnologia que pudesse resolver definitivamente o problema. Neste contexto, confiaram na **Hágil Terapêutica** para formar uma parceria para cuidar da situação instalada e ainda montar um esquema de prevenção, evitando assim o surgimento de novos casos. Após análise inicial, os Técnicos da Superar, empresa distribuidora da **Hágil Terapêutica** na região, avaliaram e

verificaram que as baixas aumentavam a cada vez que se movimentava o rebanho para controle de parasitas. Desta forma, foi desenvolvido um Protocolo especial de tratamento que evitasse o manejo de deslocamento dos animais, o que aumentou imediatamente a proteção aos mesmos e a inclusão de um hepatoprotetor para que as intoxicações fossem tratadas e evitados novos casos dali em diante.



Edvaldo Soares Filho e Equipe Superar

Os medicamentos selecionados foram o **Máximo L H1000** - Conversor alimentar, controle de estresse e controle parasitário - e o **Hepathor H1000** - Hepatoprotetor de 1ª linha, que protege contra as intoxicações e auxilia na drenagem das toxinas. A dosagem definida e incluída no mineral servido no cocho, vem tratando e protegendo o rebanho da Miúra e, segundo o Pedro, técnico que acompanha o trabalho, as mortes, abortos, carrapatos e moscas viraram coisas do

passado. Na Fazenda Miúra IV, encontramos o Sr. Neldo, vaqueiro experiente, que hoje testemunha a quem chega que “conduz com tranquilidade a vacada”, pois, mesmo conduzindo os animais em troca de pastos e manejos reprodutivos, não teve mais incidência de abortos ou mortes por intoxicação. Acrescenta ainda, que após iniciar o tratamento com o **Máximo L H1000** e com o **Hepathor H1000**, não precisou levar o gado ao curral para manejos de controle parasitário.

Desta feita, desde o início do trabalho até o presente momento, as Fazendas Miúra vem experimentando um resultado excepcional, que além de promover ganhos

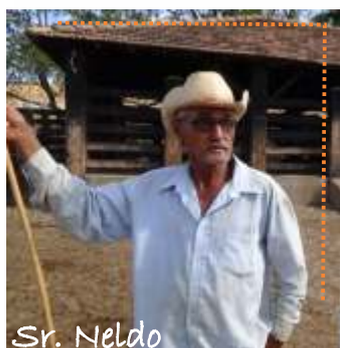


Fazenda Miúra

MIÚRA

produtivos, eliminou manejos, reduzindo assim a pressão sobre a mão de obra na fazenda. O Sr. Neldo e seu assistente Cazusa são enfáticos em afirmar que o cenário atual na Miúra é de paz e tranquilidade, pois sobra mais tempo para rodar o gado, já que não há mais pulverizações frequentes.

Outro grupo de animais que estão sendo tratados com sucesso nas Fazendas Miúra, são os ovinos. Os animais recebem diariamente uma dose do Virtus HV1000, para controle das verminose e parasitas externos. Como todos os medicamentos da Hágil Terapêutica, o Virtus HV1000 é totalmente livre de resíduos, o que permite o consumo de uma carne de qualidade.



Sr. Neldo

Já na Miúra I, onde os trabalhos são conduzidos pelo Paulo, que coordena os bois em confinamento e uma parte da recria, o assunto é o controle da sodomia e dos carrapatos e moscas. Segundo o Paulo, os animais apresentavam monta descontrolada,



Fazenda Miúra

muitas brigas e um comportamento extremamente arisco. Após iniciar o tratamento com o **Máximo C H1000** - Conversor alimentar, controle do estresse, controle parasitário e estimulador hormonal - percebeu já nos primeiros dias um controle total da sodomia e, na sequência os animais se tornaram tranquilos e dóceis como “se fossem castrados” afirma ele.

“Fantástico!” foi o termo usado pelo Edvaldo Filho para definir os resultados obtidos com o Máximo C H1000 nos bois em semi-confinamento, que em 75 dias tiveram um ganho acima de quatro arrobas! Hoje, após instalado o Protocolo Hágil de Homeopatização de Propriedades nas Fazendas Miúra, percebe-se que um tratamento personalizado é a solução para que qualidade e produtividade andem juntas, e, neste campo, a Hágil Terapêutica é especialista.



Culinária

Pernil Assado

Ingredientes:

2 kg de pernil
300 ml (1 + ¼ de xícara) de vinho branco seco
1 cebola em pedaços grandes
3 dentes de alho
suco de 1 limão sal
pimenta do reino
4 colheres (sopa) de manteiga

Modo de Fazer:

Faça a marinada: bata no liquidificador o vinho com a cebola, o alho, o suco do limão, sal e pimenta. Faça alguns furos com um garfo pelo pernil e coloque-o numa assadeira. Tampe com papel alumínio e leve para a geladeira por pelo menos 12 horas. Vire a carne ao menos 1 vez durante o processo pra pegar tempero. Pré-aqueça o forno a 200°C pouco antes de assá-lo. Leve ao forno e asse por cerca de 2 horas coberto com o papel alumínio. Besunte o pernil com a manteiga e volte ao forno sem o papel alumínio para dourar a superfície dele.

OBS: Se você quiser fazer um pernil maior calcule cerca de 1 hora e 20 minutos de forno para cada kilo a mais que seu pernil tiver. Se ele for maior de 4 kg, dobre a quantidade da marinada. Sirva acompanhado de uma boa farofa!





Tira dúvidas



- Gostaria de saber por que ocorre perda de libido nos touros e quais as vantagens da monta natural controlada? É melhor adotar a inseminação artificial?

Existem diversas condições que podem determinar maior ou menor libido de um reprodutor. O desejo sexual varia conforme a idade e a raça do animal, os touros jovens apresentam mais libido do que os mais velhos, fato que também é verificado nos touros de raças europeias em relação às raças zebuínas.

A alimentação e o manejo do reprodutor podem alterar a libido, pois touros muito magros, com excesso de peso ou fracos podem ter a libido diminuída. Os pesquisadores apontam outro problema: touros criados a pasto podem perder o interesse pelas fêmeas quando colocados em confinamento, já que a rotina do animal sofre uma sensível mudança.

Além dessas condições, existem doenças do sistema reprodutivo e certas afecções musculares e articulares que podem provocar perda do apetite sexual. Como são várias as causas, os animais que apresentam os sintomas devem ser tratados individualmente.

Sobre as vantagens da monta controlada em relação à monta natural, ela é indicada sempre que se tem um touro de alto valor

comercial ou no caso de o produtor exercer um controle mais rigoroso da reprodução do rebanho. Em vez de a monta ocorrer no pasto, a vaca identificada em cio e levada ao touro. A inseminação artificial é ainda mais recomendável do que a monta natural.

A inseminação artificial deve ser adotada segundo o objetivo que se pretende atingir. Se a intenção for a de melhorar o padrão genético do rebanho, a inseminação é a técnica mais importante e eficiente. Isso porque o sêmen de poucos machos selecionados, com características genéticas desejáveis, possibilita a inseminação artificial de milhares de fêmeas a cada ano. Porém, na inseminação artificial, a obtenção de altas taxas de fertilidade depende de alguns fatores como:

- A qualidade do sêmen utilizado;
- A técnica de descongelamento do material;
- A técnica da inseminação;
- O estado sanitário das fêmeas; e,
- O momento correto da inseminação.

Fonte: Embrapa



Conheça toda a nossa linha de produtos:



Rua Miguel Penchel, 152 - Bairro Ipiranga - Teófilo Otoni - MG
CEP: 39.801-001 - Fone: (33) 3521 - 1928 Cel: (33) 8405-6384
contato@hagil.com.br - www.hagil.com.br