

**Fazenda 18,38 alqueires (89 hectares) Santa Cruz de Goias - Go**

MIL  
FAZENDAS





Ver no site

**FAZENDA DE LEITE À VENDA - SANTA CRUZ DE GOIÁS (GO) Área total: 89 hectares (18,38 alqueires) Área agricultável: 75 hectares (atualmente formada em grama e capim Brachiaria) Localização: Próxima à rodovia, com excelente acesso Estrutura de Produção Leiteira: • Poço artesiano com vazão de 20.000 litros • Reservatórios de água: 250 mil litros e 30 mil litros • Energia trifásica com transformador de 112 kVA • Gerador trifásico automático de 80 kVA • Composto para vacas em lactação: 105 x 56 metros, capacidade para 350 animais • Sala de ordenha: Linha média para 12 pontos • 2 galpões de apoio • Vagão tratador Nogueira com desensilador • Tratores Massey Ferguson: • 4290 • 4275 (com concha frontal) • Trincheira com 65 hectares de milho híbrido AG 8701 Agrossere, com mais de 300 toneladas estocadas • Resfriador de leite com capacidade para 12 mil litros • Silo para ração e moega para 34 toneladas Rebanho e Produção: • Entre 180 a 200 vacas holandesas, com média de 50 litros/dia por vaca • Produção atual: Acima de 5.000 litros/dia • Potencial de produção: Até 10.000 litros/dia • Estrutura pronta para confinamento de até 500 animais Benfeitorias: • Casa sede confortável • 2 casas para funcionários • Documentação completa: GEO e CAR regularizados Valor total: R\$ 19.000.000,00 Valor por hectare: R\$ 213.483,15 Observações: Negócio pronto para continuar a operação de leite com alta performance. Estuda propostas com parte em permuta.**



MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS



**MIL**  
**FAZENDAS**



MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS

2416

2400



Power Generation

Warning

Cumminspower.com

250  
180  
95  
25

Cummins Power Generation

ARZENDAS

PÓ





MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS

**PROCEDIMENTO: COLETA DE LEITE** Piracanjuba

LEIA COM ATENÇÃO

1º PASSO: Verificar a temperatura do leite e corrigir, se necessário.

2º PASSO: Levar o leite a ser coletado para o ponto de coleta, onde o leite será coletado em recipientes próprios para isso, com a tampa bem fechada.

3º PASSO: Após a coleta, lavar os recipientes com água e sabão, e secá-los.

4º PASSO: Ligar a máquina para coletar o leite no recipiente correto.

5º PASSO: Após a coleta, lavar o recipiente com água e sabão, e secá-lo.

6º PASSO: Após a coleta, lavar o recipiente com água e sabão, e secá-lo.

7º PASSO: Após a coleta, lavar o recipiente com água e sabão, e secá-lo.

8º PASSO: Após a coleta, lavar o recipiente com água e sabão, e secá-lo.

**Atenção:** Este procedimento deve ser seguido rigorosamente para garantir a qualidade do leite coletado.



RAIL

FAZENDAS



MIL FAZENDAS

A rural landscape under a clear blue sky. In the foreground, there is a dirt road. To the left, a small white building with a corrugated metal roof and a utility pole with a transformer. In the center, a green tree. To the right, a large metal silo on a metal frame with a yellow conveyor arm extending from the top. The background shows rolling hills and a fence line.

**MIL**  
**FAZENDAS**



MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS





MIL

FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS







MASSEY FERGUSON  
4290

FAZENDAS

TORTI

husky 300



MILK  
KODAS



FAZEDAI



FAZENDAS



MEE  
FAZENDAS



FAZENDAS

MIL

FAZENDAS





FAZENDAS



MIL

FAZENDAS



MASSEY FERGUSON

MIL  
FAZENDAI



MIL

FRIZADAS



MIL  
FAZENDAS

The logo features the word "MIL" in a large, white, serif font with a stylized white arch above it. Below "MIL" is a red rectangular box containing the word "FAZENDAS" in a white, sans-serif font. The logo is centered in the image, overlaid on a landscape background.



MIL  
FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS



MASSEY FERGUSON

MIL  
FAZENDAI

RAM



MIL

FAZENDAS



MIL  
FAZENDAS



MIT  
FAZENDAS

MIL

FAZENDAS





FAZENDAS



<https://www.milfazendas.com.br>