

Espécie: Bovinos Confinados
País: Brasil



CRINA® Ruminants associado e Hy-D® melhoram o desempenho produtivo de bovinos confinados.

Validação científica em um confinamento comercial de larga escala.

OBJETIVO

Avaliar o uso de CRINA® Ruminants e Hy-D® no desempenho, eficiência produtiva, e produção de carcaça de bovinos Nelore confinados em uma operação comercial de confinamento.

DESCRIÇÃO

22.500 machos Nelore não castrados
PVi 400± 24 kg
51 baias/tratamento
Fazenda Conforto – Nova Crixás GO

Unidade experimental – BAIA

DIETA DA TERMINAÇÃO

Ingredientes:	% MS
Silagem de Cana	8.0
Silagem de Capim	7.5
Milho floculado	64.4
DDGS	14.5
Ureia	1.2
Núcleo Vitamínico Mineral	4.4

TRATAMENTOS

MON:

Monensina sódica, 27 mg/kg MS +
Virginiamicina, 25 mg/kg MS

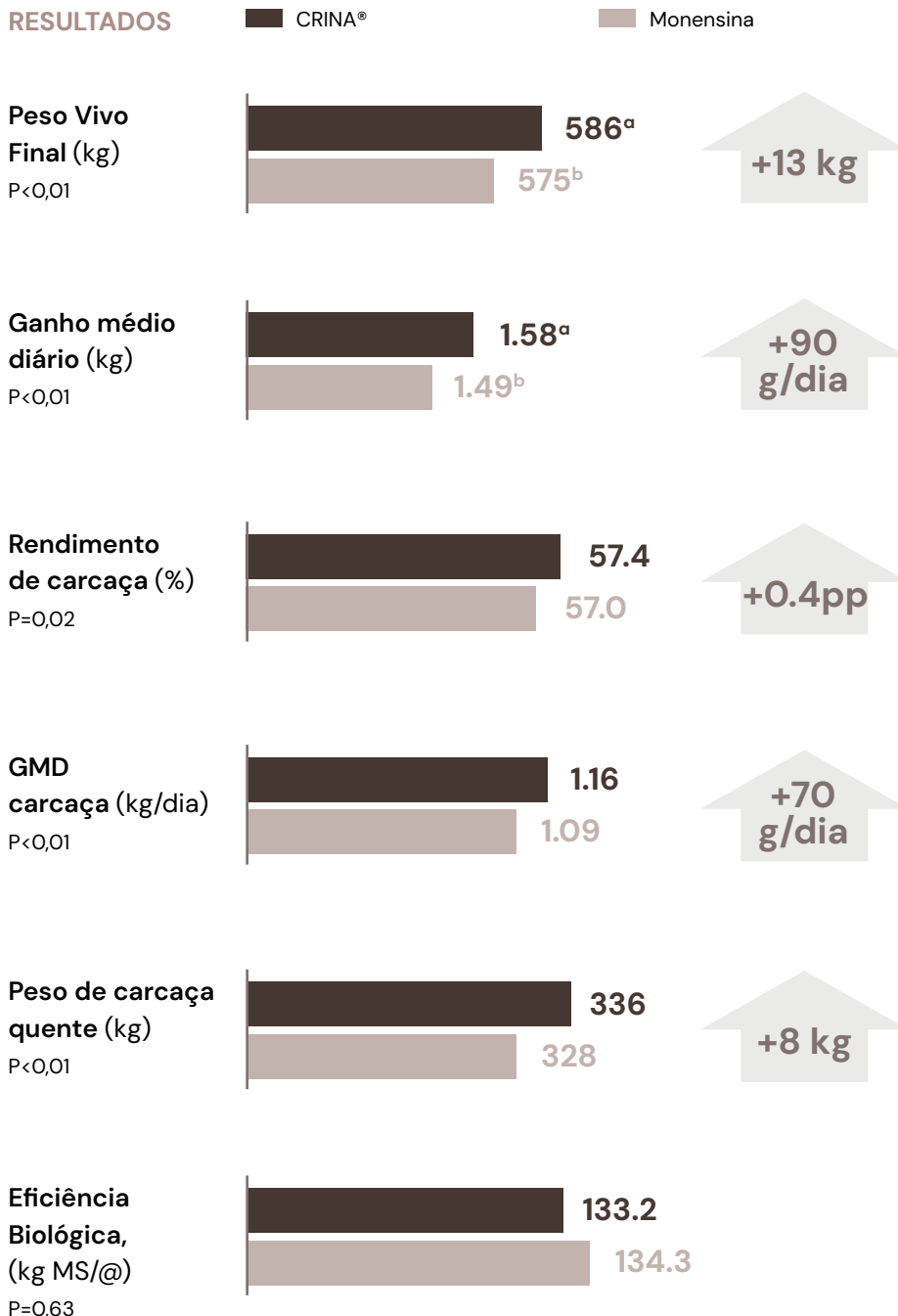
CRINA®:

CRINA® Ruminants, 90mg/ kg MS +
Hy-D®, 1 mg/animal dia

PERÍODO

118 dias

RESULTADOS



CONCLUSÕES E BENEFÍCIOS

• CRINA® Ruminants + Hy-D® aumentam o desempenho e a produção de carcaça, sem impactar a eficiência produtiva.