

Informativo de uso do NÚCLEO PROTEINADOS

Quais proteinados posso fazer com este núcleo?

- a) **SECA 150** - consumo estimado de 80 g/100 kg/PV
- b) **SECA 300** - consumo estimado de 100 a 120 g/100 kg/PV
- c) **PRE SECA 1.000** - consumo estimado de 350 a 400 g/100 kg/PV

Qual deve ser o consumo isolado deste núcleo por cb/dia? Isoladamente, o consumo deste núcleo deve ser na proporção de 30 g/100 kg/PV.

Quais as recomendações para misturas ?

Ingredientes	SECA 150	SECA 300	PRE SECA 1000
Milho moído	25 %	40 %	70 %
Farelo de soja	10 %	10 %	5 %
Sal comum	30 %	25 %	10 %
NÚCLEO PROTEINADO	35 %	25 %	15 %

Quando usar estes produtos? No período de pastos secos. Estes proteinados ajudarão na digestibilidade do pasto seco e , com maior complementação em proteína bruta, evitará a perda de peso ou modestos ganhos na seca.

Qual categoria de bovinos usar cada um dos proteinados?

- a) **SECA 150** - Vacas e demais bovinos adultos;
- b) **SECA 300** - Bezerros e bezerras após a desmama, garrotes e novilhas;
- c) **PRE SECA 1.000** - Para todos os animais que se deseje melhor desempenho comparado aos produtos anteriores.

O fornecimento deve ser diário? Não , pode ser fornecido a cada 2 dias, desde que não falte produto no cocho.

O cocho precisa ser coberto? Não. Em caso de chuva Atenção para que que tenha furos nas extremidades dos cochos, que evitem o acúmulo de água.

Este produto contem ureia em sua composição? Sim.

Se houver acumulo de água no cocho e o bovino consumir esta água? Isto pode ser tóxico e levar o bovino à morte.

Após misturados, qual será a concentração em ureia em cada um destes produtos?

- a) **SECA 150** - 14 % em ureia
- b) **SECA 300** - 10 % em ureia
- c) **PRE SECA 1.000** - 6 % em ureia

Atenção: não deve ser fornecido a equídeos.

Qualquer dúvida, fale conosco por telefone ou WhatsApp: (62) 99965-5071, 99967-5071 ou 3364-4333.

Equipe Complemento.

