



NÚCLEO CONFINA MAIS P

Descrição: Núcleo para bovinos

Composição: Farelo de soja (soja transgênica: espécie doadora de gene: *Agrobacterium* sp), ureia protegida (Prote-N), uréia pecuária, fosfato bicálcico, calcário calcítico, cloreto de sódio (sal comum), sulfato de cálcio, sulfato de cobre, sulfato de manganês, sulfato de zinco, sulfato de cobalto, sulfato de ferro, óxido de magnésio, iodato de cálcio, cromo complexado, selenito de sódio, aditivo sensorial aromatizante, aditivo zootécnico melhorador de desempenho (Flavomicina).

Indicações de uso: Indicado para preparo de rações de bovinos de corte, vacas e novilhas em confinamento ou semi-confinamento.

Modo de usar: Adicionar 10 a 12% do NÚCLEO CONFINA MAIS P por tonelada de ração para bovinos, ou a critério do Médico Veterinário ou Zootecnista.

Restrições: Não utilizar na alimentação de patos, gansos e pombos.

Este produto contém UREIA, e exige sempre a consulta prévia a um médico veterinário ou

zootecnista e os seguintes cuidados para seu uso:

- Não utilizar o produto em animais com menos de dois meses de idade, em jejum, famintos ou debilitados e após submeter os animais a movimentações em trajetos longos;

- Em casos de fornecimento em excesso, os sinais de intoxicação são: respiração difícil, nervosismo, desequilíbrio e salivação excessiva. Procurar imediatamente um médico veterinário de sua confiança.

Este produto é de uso exclusivo de BOVINOS, sendo tóxico para animais não ruminantes.

Apresentação: Embalagens de 25 Kg.

Níveis de garantia por kg de produto:

PROTEINA BRUTA	-----800 g (MIN)
CALCIO	----- 75 g (MAX)
CALCIO	----- 50 g (MIN)
FOSFORO	----- 12 g (MIN)
SODIO	-----100 g (MIN)
ENXOFRE	----- 7 g (MIN)
FERRO	-----1.000 mg (MIN)
COBRE	----- 900 mg (MIN)
MANGANES	-----90 mg (MIN)
ZINCO	-----2.500 mg (MIN)
MAGNESIO	----- 10 g (MIN)
CROMO	----- 2 mg (MIN)
COBALTO	-----50 mg (MIN)
IODO	-----55 mg (MIN)
SELENIO	-----25 mg (MIN)
FLAVOMICINA	_____200 mg