

PHOS TURBO 40

Descrição: Suplemento Mineral para mistura para Bovinos de corte.

Composição: Milho moído (Milho transgênico; espécie doadora de Bacillus gene: thuringiensis), uréia protegida (Prote-N), uréia pecuária, fosfato bicálcico, calcário calcítico, enxofre pecuário, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de manganês, sulfato de zinco, sulfato de cobalto, iodato de cálcio, selenito de sódio, cromo complexado, extrato de levedura de cana de açúcar Saccharomyces cerevisiae, aditivo sensorial aromatizante. aditivo zootécnico melhorador de desempenho (Salinomicina Sódica).

Indicações de uso: Suplemento mineral composto de ingredientes nobres de alto valor biológico indicado para fabricação de suplementos minerais e minerais proteicos para bovinos na fase de recria e engorda.

Modo de usar: Fornecer preferencialmente em cochos de sal coberto e com sistemas que evitem o acúmulo de água. Misturar na proporção de 1 saco de 25 Kg do PHÓS TURBO40 COM 1 saco de 25 de cloreto de sódio (sal comum).

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

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.

Apresentação: Embalagens de 25 Kg.

Níveis de garantia por kg de produto:

PROTEINA BRUTA100 g (MIN)
NNP EQUIVALENTE PROTEICO100 g (MAX)
NUTRIENTES DIGESTIVEIS TOTAIS 24 g (MIN)
CALCIO280 g (MAX)
CALCIO180 g (MIN)
FOSFORO 80 g (MIN)
ENXOFRE 11 g (MIN)
FLUOR700 mg (MAX)
FERRO2.500 mg (MIN)
COBRE1.000 mg (MIN)
MANGANES 950 mg (MIN)
ZINCO2.800 mg (MIN)
CROMO 1 mg (MIN)
COBALTO55 mg (MIN)
IODO60 mg (MIN)
SELENIO16 mg (MIN)
SALINOMICINA SÓDICA 1.200 mg