

GUABINÚCLEO SAL

Indicação

GuabiNúcleo Sal é um núcleo formulado com macro (S e Mg) e microelementos minerais. Indicado para formulação de suplementos minerais pronto uso (linha branca), proteico e proteico energético, para bovinos de corte e leite, manejados em regime de pasto ou confinamento, nas diferentes fases da criação.

Níveis de garantia por kg de produto

Enxofre (Mín)	245g
Magnésio (Mín)	220g
Cobalto (Mín)	2.000mg
Cobre (Mín)	25g
Iodo (Mín)	2.000mg
Manganês (Mín)	25g
Selênio (Mín)	450mg
Zinco (Mín)	87,5g



Neto por embalagem
GUABINÚCLEO SAL

Modo de uso

Para formulação de suplemento mineral pronto uso (linha branca), para bovinos de corte, adicionar de 4,0 a 6,0% do GuabiNúcleo Sal aos demais ingredientes (calcário, fosfato bicálcico, cloreto de sódio e caulim). Para bovinos de leite, adicionar 5,0 a 6,0% do GuabiNúcleo Sal e demais ingredientes. O percentual de inclusão irá variar em função da categoria animal a ser mineralizada. Como exemplo de formulação para bovinos de corte, em regime de engorda (4,0% de fósforo), misturar 40 kg de GuabiNúcleo Sal em 340 kg de sal comum, 270 kg de calcário, 220 kg de fosfato bicálcico e 130 kg caulim. Se o objetivo for a formulação de suplemento mineral proteico, a inclusão do núcleo será de 2,0%. Para formulação de um suplemento proteico com 30% de Proteína, misturar: 20 kg de GuabiNúcleo Sal em 300 kg de milho grão moído, 205 kg de sal comum, 180 kg de farelo de soja, 130 kg de calcário, 95 kg de fosfato bicálcico e 70 kg de ureia pecuária. Outros suplementos minerais poderão ser confeccionados em função dos ingredientes disponíveis, categoria animal a ser suplementada e estação do ano. Consultar um técnico de sua confiança ou departamento técnico da Guabi para formulação de suplementos minerais com o GuabiNúcleo Sal.

Peso

20 kg