

# GUABITECH NÚCLEO BEEF

## Indicação

Guabitech Núcleo Beef é um núcleo, com 2,0% de fósforo. Formulado com Macro (dentre eles Potássio) e Microminerais (inorgânicos e orgânicos), com destaque para o Cromo Orgânico, Aditivos Aromatizante, Probiótico e Prebiótico e Adsorvente de micotoxinas. Indicado para formulação de rações ou inclusão em dieta total para bovinos de corte em regime de confinamento, ingerindo alta quantidade de alimentos concentrados.

## Níveis de garantia por kg de produto

Cálcio (Mín)	210g
Cálcio (Máx)	230g
Fósforo (Mín)	20g
Sódio (Mín)	60g
Enxofre (Mín)	30g
Magnésio (Mín)	20g
Potássio (Mín)	25g
Cobalto (Mín)	13,3mg
Cobre (Mín)	446,2mg
Iodo (Mín)	28,4mg
Manganês (Mín)	490,3mg
Selênio (Mín)	5,37mg
Zinco (Mín)	1.332,7mg
Cromo Orgânico (Mín)	20mg
Flúor (Máx)	200mg
Líquido de Castanha de Caju (LCC)	10g
Saccharomyces cerevisiae (Mín)	2,25E+10 UFC
Mananoligossacarideo (Mín)	1.511,4mg
Betaglucanas	4.732,2mg



## Modo de uso

Para a formulação de rações para bovinos em regime de confinamento, incluir 25 a 30 kg do Guabitech Núcleo Beef (2,5 a 3,0%) em 970 a 975 kg de ingredientes concentrados (energético e proteico). O consumo da ração formulada com Guabitech Núcleo Beef irá variar de 6 a 9 kg/animal/dia, de modo que animais adultos venham a ingerir de 200 a 260 g/dia de Guabitech Núcleo Beef. Para adaptação da flora microbiana as dietas ricas em alimentos concentrados é necessário período de adaptação de pelo menos 14 dias. Consultar um técnico de sua confiança ou Departamento Técnico da Guabi para formulação de rações com o Guabitech Núcleo Beef.

## Peso

25 kg