

# MAXPEC

# NÚCLEO PROTEICO

NÚCLEO PARA BOVINOS DE CORTE

# TOTALPEC<sup>®</sup>



COM  
MONENSINA



Produto produzido a partir de milho \*soja\* e ou Algodão\*\*\* transgênicos.  
Espécies doadoras do gene: \*\*e\*\*\* Agrobacterium tumefaciens, \*e\*\*\*  
Bacillus thuringiensis, \*Streptomyces viridochromogenes.

*Nutrição Animal*

## INDÚSTRIA BRASILEIRA

# MAXPEC NÚCLEO PROTEICO

## NÚCLEO PARA BOVINOS DE CORTE

### INDICAÇÃO DO PRODUTO:

Promover uma adequada suplementação de elementos minerais e nitrogênio não proteico para bovinos de corte em regime de pasto. Uso exclusivo para formulação de suplementos minerais proteicos e suplementos minerais proteicos energéticos.

### COMPOSIÇÃO QUALITATIVA:

Ureia Pecuária, Carbonato de Cálcio, Fosfato Bicálcico, Cloreto de Sódio, Caulim, Óxido de Magnésio, Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre), Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Óxido de Zinco, Monensina Sódica.

### EVENTUAIS SUBSTITUTIVOS:

Ureia Protegida, Calcário Calcítico, Enxofre 70%, Sulfato de Magnésio, Monóxido de Manganês, Sulfato de Zinco, Iodato de Potássio, Cloreto de Potássio.

### NÍVEIS DE GARANTIA POR QUILOGRAMA DO PRODUTO:

GARANTIA	VALOR	UNIDADE
NNP - Equiv. Proteína (Máximo)	540,00	g
Cálcio (Mínimo)	110,00	g
Cálcio (Máximo)	160,00	g
Fósforo (Mínimo)	40,00	g
Sódio (Mínimo)	120,00	g
Enxofre (Mínimo)	40,00	g
Magnésio (Mínimo)	12,00	g

GARANTIA	VALOR	UNIDADE
Zinco (Mínimo)	3000,00	mg
Cobre (Mínimo)	1200,00	mg
Manganês (Mínimo)	420,00	mg
Cobalto (Mínimo)	120,00	mg
Iodo (Mínimo)	60,00	mg
Selênio (Mínimo)	12,00	mg
Flúor (Máximo)	400,00	mg
Monensina	800,00	mg

### MODO DE USAR:

Fornecer o produto misturado homoganeamente com os demais ingredientes energéticos e/ou proteicos. Deve ser feita uma adaptação dos animais ao suplemento formulado com o MAXPEC NÚCLEO PROTEICO: Primeira semana: Misturar uma parte do suplemento formulado com o MAXPEC NÚCLEO PROTEICO com duas partes de suplemento mineral convencional e fornecer à vontade; Segunda semana: Misturar uma parte do suplemento formulado com o MAXPEC NÚCLEO PROTEICO com uma parte de suplemento mineral convencional e fornecer à vontade; Terceira semana: Fornecer o suplemento formulado com o MAXPEC NÚCLEO PROTEICO à vontade, sem misturar e sempre disponível aos animais; Consumo diário recomendado de 25 a 50 g/100kg de peso corporal; Manter adequada disponibilidade de forragem; É necessário 01 (um) metro linear de cocho para cada 8 animais (12,5 cm/cabeça) para suplementos minerais proteicos e 01 (um) metro linear de cocho para cada 2 animais (50 cm/cabeça) para suplementos minerais proteicos energéticos.

### CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO:

Manter o produto em local seco, ventilado, abrigado do calor, em cima de estrados, afastado das paredes e devidamente embalado.

### RESTRIÇÕES E OUTRAS RECOMENDAÇÕES:

Fornecer o produto sempre em cochos cobertos e/ou com sistema que evite acúmulo de água; Manter boa disponibilidade de pasto; Manter o cocho abastecido com o produto; Não fornecer o produto para animais em jejum, famintos e debilitados; Não permitir que cavalos ou outros equídeos tenham acesso ao produto, pois contém Monensina sódica. A ingestão pode ser fatal. Em caso de intoxicação procurar um profissional habilitado de sua confiança.

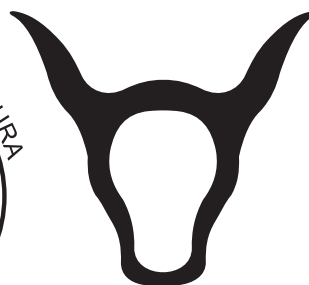
### FABRICADO POR:

TOTALPEC NUTRIÇÃO ANIMAL LTDA.  
CNPJ: 05.475.436/0001-50 / Inscr. Est.: 556.060.713.110  
End.: Fazenda Floresta - Bairro Boa Vista do Cubatão  
Estrada Vicinal José Aguiar, Km 1+300 mts. (Potirendaba-Mendonça)  
Fones: (17) 99791-2255 / 99791-1379 / 99791-5792 / 99663-9427  
site: www.totalpec.com.br / e-mail: contato@totalpec.com.br  
Caixa Postal 26 - CEP 15105-000 - Potirendaba-SP.  
Produto isento de registro no Ministério da Agricultura

**PESO LÍQUIDO:**  
**25 kg.**



**TOTALPEC®**



*Nutrição Animal*



**MAXPEC NÚCLEO PROTEICO**  
**NÚCLEO PARA BOVINOS DE CORTE**

**MAXPEC NÚCLEO PROTEICO**  
**NÚCLEO PARA BOVINOS DE CORTE**

