

# GUABINÚCLEO LACTAGE PRÉ-PARTO



## Indicação

GuabiNúcleo Lactage Pré-Parto é um núcleo aniônico, formulado com 2,5% de fósforo, macro e microelementos minerais, vitaminas (A, D3 e E) e monensina sódica. Indicado para formulação de rações para novilhas e vacas secas, no período pré-parto (últimos 21 dias que antecedem o parto). É recomendado de 3,0 a 5,0 kg de ração confeccionada a partir deste núcleo, o que irá variar em função do escore e peso corporal do animal, bem como o valor nutricional do alimento volumoso ofertado.

## Níveis de garantia por kg de produto

Cálcio (Mín)	120g
Cálcio (Máx)	140g
Fósforo (Mín)	25g
Sódio (Mín)	30g
Enxofre (Mín)	50g
Magnésio (Mín)	30g
Cloro (Mín)	180g
Vitamina A (Mín)	167.760U.I
Vitamina D3 (Mín)	50.000U.I
Vitamina E (Mín)	880U.I
Cobalto (Mín)	10,5mg
Cobre (Mín)	510mg
Ferro (Mín)	680mg
Iodo (Mín)	20,4mg
Manganês (Mín)	1.105mg
Selênio (Mín)	14,5mg
Zinco (Mín)	1.700mg
Flúor (Máx)	250mg
Monensina Sódica	650mg

## Modo de uso

Para formulação de ração aniônica, destinada a novilhas e vacas, misturar 100 kg do GuabiNúcleo Lactage Pré-Parto (10,0%) em 900 kg de ingredientes concentrados (energético e protéico). Caso o objetivo seja a confecção de uma ração com 20,0% de Proteína Bruta e 69,5% de NDT: 56,0% de milho grão moído, 34,0 de farelo de soja, e 10,0% de GuabiNúcleo Lactage Pré-Parto. A ração formulada com o núcleo aniônico deve ser fornecida por no máximo 30 dias e no mínimo por 21 dias, sendo seu uso suspenso imediatamente após o parto. Durante o fornecimento, é necessário a suspensão do uso de suplementos minerais. De acordo com a disponibilidade de ingredientes energéticos e/ou protéicos e qualidade do alimento volumoso, outras rações podem ser formuladas. Consultar um técnico de sua confiança ou Departamento Técnico da Guabi para formulação de rações com o GuabiNúcleo Lactage Pré-Parto.

## Peso

20 kg