

Fosbovi CRINA® RumiStar™  
Confinamento

NÚCLEO PARA BOVINOS DE CORTE  
NÚCLEO PARA BOVINOS DE CARNE



Indicação do produto / Indicación del producto:

Indicado para o preparo de concentrado para bovinos de corte em fase de engorda em confinamento.  
Indicado para la preparación de concentrados para bovinos de carne en la fase de engorde en confinamento.



Composição básica do produto / Composición básica del producto:

Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Enxofre, Carbonato de Cálcio, Cloreto de Potássio, Cloreto de Sódio (Sal Comum), Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre), Fosfato Bicalcico, Óxido de Magnésio, Aditivo Enzimático (Ronozyme Rumistar 600 – 1,4%), Aditivo Probiótico, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobalto, Biotina, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobre, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cromo, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Manganês, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Selênio, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Zinco, D-Limonene (Crina Ruminants – 0,3%), Iodato de Cálcio, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E.  
Eventuais substitutivos: Não há.  
Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Azufre, Carbonato de Calcio, Cloruro de Potasio, Cloruro de Sodio (Sal Común), Azufre Ventilado (Flor de Azufre), Fosfato Bicalcico, Óxido de Magnesio, Aditivo Enzimático (Ronozyme Rumistar 600 – 1,4%), Aditivo Probiótico, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobalto, Biotina, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobre, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cromo, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Manganeso, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Selenio, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Zinc, D-Limonene (Crina Ruminants – 0,3%), Yodato de Calcio, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E.  
Eventuales substitutivos: No hay



Modo de usar:

No preparo de concentrados, incluir o produto na proporção de 4,5%, ou seja, 45 kg por tonelada de concentrado. Faixa recomendada de consumo do produto de 70 a 80 g para cada 100 kg de peso corporal. Sob orientação de profissional habilitado, a inclusão do produto pode ser alterada.  
En la preparación de concentrados, incluir el producto en la proporción del 4,5%, o sea, 45 kg por tonelada de concentrado. La faja recomendada de consumo del producto es de 70 a 80 g para cada 100 kg de peso vivo. Bajo orientación de profesional habilitado, la inclusión del producto puede ser alterada.

PRY

PARAGUAY - Producto registrado en el Ministerio de Agricultura y Ganadería - SENACSA bajo nº:

14.728

Importado y distribuido por: DSM NUTRITIONAL PRODUCTS PARAGUAY S.R.L, Calle Boquerón Esquina Natalicio Talavera, Pedro Juan Caballero – Paraguay, Teléfono: +595 336 272024. Resp. Técnico: Liliana Raquel Rodas Salinas - Médica Veterinária, registro nº 1.579.

URY

URUGUAY - Registrado en el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca bajo nº:

17.845

Importado y distribuido por: DSM Nutritional Products Uruguay SA. Resp. Técnico: Horacio Cavani, Dr. en Medicina y Tecnología Veterinaria, Matricula nº 53406

MQ



Unidade Industrial: MQ - Av. Alberto Cocozza, 3000B  
Bairro Goiânia - Mairinque / SP CEP: 18120-000  
C.N.P.J. 56.992.951/0019-78

PM



Unidade Industrial: PM Rod. CE 422, 12,6 - Qd A8, Lt. 04/06  
Complexo do Pecém - São Gonçalo do Amarante / CE  
CEP: 62670-000 - C.N.P.J. 56.992.951/0005-72

“Atenção: Este produto poderá ser produzido nas fábricas indicadas pelas letras: MQ e PM

“Atención: Este producto podrá ser producido en las fábricas indicadas por las letras: MQ e PM  
MQ-Mairinque/SP PM-Pecém/CE

O estabelecimento fabricante está identificado pela letra correspondente junto à data de fabricação.”

El establecimiento fabricante esta identificado por la letra correspondiente junto a la fecha de fabricación.”



GHS



Palavra de advertência / Palabra de advertencia: Perigo / Peligro

Frase(s) de perigo / peligro:

H334 - Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias / Cuando se inhalan, pueden causar síntomas de alergia, asma o dificultades respiratorias;

H317 - Pode provocar reações alérgicas na pele / Puede causar reacciones alérgicas en la piel;

H370 - Provoca danos aos órgãos. Sistema Respiratório e Rins / Provoca daños en los órganos. Los riñones y el sistema respiratorio.

H373 - Pode provocar danos aos órgãos. Sistema Respiratório e Fígado por exposição repetida ou prolongada / Puede provocar daños en los órganos. Sistema respiratorio y el hígado. Una exposición repetida o prolongada.



Níveis de garantia (por kg do produto)

Niveles de garantía (por kg del producto)

|                             |                     |         |
|-----------------------------|---------------------|---------|
| Cálcio / Calcio (mín.)      | 140,00              | g/kg    |
| Cálcio / Calcio (máx.)      | 180,00              | g/kg    |
| Fósforo (mín.)              | 16,00               | g/kg    |
| Enxofre / Azufre (mín.)     | 36,00               | g/kg    |
| Magnésio / Magnésio (mín.)  | 20,00               | g/kg    |
| Potássio / Potasio (mín.)   | 34,00               | g/kg    |
| Sódio / Sodio (mín.)        | 56,00               | g/kg    |
| Cobalto (mín.)              | 8,00                | mg/kg   |
| Cobre (mín.)                | 540,00              | mg/kg   |
| Cromo (mín.)                | 6,70                | mg/kg   |
| Iodo / Yodo (mín.)          | 27,50               | mg/kg   |
| Manganês / Manganeso (mín.) | 1.070,00            | mg/kg   |
| Selênio / Selenio (mín.)    | 6,70                | mg/kg   |
| Zinco (mín.)                | 2.000,00            | mg/kg   |
| Vitamina A (mín.)           | 168.000,00          | U.I./kg |
| Vitamina D3 (mín.)          | 17.000,00           | U.I./kg |
| Vitamina E (mín.)           | 1.740,00            | U.I./kg |
| Biotina (mín.)              | 90,00               | mg/kg   |
| Amilase                     | 11.400,00           | KNU/kg  |
| D-Limonene                  | 1.140,00            | mg/kg   |
| Saccharomyces cerevisiae    | 2,7x10 <sup>9</sup> | UFC/kg  |
| Flúor (máx.)                | 160,00              | mg/kg   |



Atenção / Atención:

Produto sujeito a variação de cor e tonalidade.  
Producto sujeto la variación de color y tonalidad.



Conservação / Conservación:

Conservar em local seco, fresco e ventilado, ao abrigo da luz solar. Não armazenar o produto em contato direto com o solo.

Conserve en local seco, fresco y ventilado, protegido de la luz solar. No almacene el producto en contacto directo con el suelo.

Produto isento de registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.



Proprietário e Fabricante: DSM Produtos Nutricionais Brasil S/A - Indústria Brasileira

SAC- Serviço de Atendimento ao Consumidor:

✉ sac.tortuga@dsm.com

☎ 0800 11 0 6262