

Fosbovi® Confinamento N

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 confinamento.
Indicado para la preparación de concentrados para bovinos de carne en confinamento.



Composição básica do produto / Composición básica del producto:

NNP - Ureia Pecuária, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Enxofre, Carbonato de Cálcio, Cloreto de Potássio, Cloreto de Sódio, Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre), Fosfato Bicálcico, Óxido de Magnésio, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobalto, 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, Iodato de Cálcio, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Aditivo Probiótico, Monensina Sódica.

Eventuais substitutivos:Não há.

NNP - Urea Pecuaria, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Azufre, Carbonato de Calcio, Cloruro de Potasio, Cloruro de Sódio, Azufre Ventilado (Flor de Azufre), Fosfato Bicálcico, Óxido de Magnesio, Carbo-Amino-Fosfo-Quelato de Cobalto, 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, Yodato de Calcio, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Aditivo Probiótico, Monensina Sódica.

Eventuales sustitutivos: No hay.



Modo de usar:

No preparo de concentrados, incluir o produto na proporção de 5% a 6%, ou seja, 50 kg a 60 kg por tonelada de concentrado. Faixa recomendada de consumo do produto de 80 a 90 g para cada 100 kg de peso corporal. Sob orientação de profissional habilitado, a inclusão do produto pode ser alterada. En el preparo de concentrado, incluir el producto en la proporción de 5% a 6%, o sea, 50 kg a 60 kg de producto por tonelada de concentrado. Faja recomendada de consumo del producto de 80 a 90 g para cada 100 kg de peso corporal. Bajo la guía de un profesional cualificado, la inclusión del producto puede ser cambiado.

PRY

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

16.800

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 Veterinaria, registro nº 1.579.

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: H303 - Pode ser nocivo se ingerido / Puede ser nocivo si se
ingere; H316 - Provoca irritação moderada à pele / Causa irritación leve en la piel; H318 -
Provoca lesões oculares graves / Provoca lesiones oculares graves; 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;
H350 - Pode provocar câncer / Puede provocar cancer; H360 - Pode prejudicar a fertilidade
ou o feto / Puede perjudicar la fertilidad o el feto; 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; H402 - Nocivo para os
organismos aquáticos / Nocivo para los organismos acuáticos; H412 - Nocivo para os
organismos aquáticos, com efeitos prolongados / Nocivo para los organismos acuáticos,
con efectos nocivos duraderos;

A FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto
químico perigoso pode ser obtida pelo telefone: +55 11 4718-8400



Níveis de garantia (por kg do produto)

Niveles de garantía (por kg del producto)

NNP – equiv. proteico (máx.)	843,00	g/kg
Cálcio / Calcio (mín.)	119,00	g/kg
Cálcio / Calcio (máx.)	122,00	g/kg
Fósforo (mín.)	13,50	g/kg
Enxofre / Azufre (mín.)	21,50	g/kg
Magnésio / Magnesio (mín.)	14,50	g/kg
Potássio / Potasio (mín.)	21,50	g/kg
Sódio / Sodio (mín.)	46,50	g/kg
Cobalto (mín.)	6,50	mg/kg
Cobre (mín.)	465,00	mg/kg
Cromo (mín.)	5,80	mg/kg
Iodo / Yodo (mín.)	23,50	mg/kg
Manganês / Manganeso (mín.)	915,00	mg/kg
Selênio / Selenio (mín.)	5,80	mg/kg
Zinco / Zinc (mín.)	1.720,00	mg/kg
Vitamina A (mín.)	64.000,00	U.I./kg
Vitamina D3 (mín.)	8.000,00	U.I./kg
Vitamina E (mín.)	858,00	U.I./kg
Monensina Sódica	745,00	mg/kg
Saccharomyces cerevisiae	2,3x10 <sup>9</sup>	UFC/kg
Fluór (máx.)	135,00	mg/kg



Atenção / Atención:

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



Atenção / Atención:

Este produto contém ionóforos. Não permitir que cavalos
ou outros equídeos tenham acesso. A ingestão pode ser
fatal. A utilização simultânea da monensina com certas
substâncias medicamentosas pode ser contra-indicada.
A monensina é incompatível com a tiamulina.
Este producto contiene ionóforos. No permitir que caballos
u otros equídeos tengan acceso. La ingestión puede ser
fatal. La utilización simultánea de la monensina con ciertas
substancias medicamentosas puede ser contraindicada. A
monensina es incompatible con la tiamulina.



Atenção / Atención:

Este produto contém ureia. Necessita adaptação.
Fornecer o produto sempre em cochos cobertos e/ou
com sistema que evite o acúmulo de água; manter boa
disponibilidade de pasto; manter o cocho com o produto;
não fornecer o produto para animais em jejum, famintos
ou debilitados. Em caso de intoxicação, procure um
profissional habilitado de sua confiança. Não fornecer o
produto a equídeos.
Este producto contiene urea. Necesita adaptación.
Suministrar el producto siempre en cochos cubiertos y/o
con sistema que evite el acumulo de agua; mantener
buena disponibilidad de pasto; mantener el cocho con el
producto; no suministrar el producto para animales en
ayuno, hambrientos o debilitados. En caso de
intoxicación, busque un profesional habilitado de su
confianza. No suministrar el producto a equídeos.



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