

FOSBOVI[®] 30

SUPLEMENTO MINERAL PARA BOVINOS DE CORTE – PARA MISTURA
SUPLEMENTO MINERAL PARA BOVINOS DE CARNE – PARA MEZCLA



Indicação do produto / Indicación del producto:

Indicado para o preparo de suplementos minerais para bovinos de corte.
Indicado para la preparación de suplementos minerales para bovinos de carne.



Composição básica do produto / Composición básica del producto:

Carbonato de Cálcio, Enxofre Ventilado (Flor de Enxofre), Fosfato Bicálcico, Transquelato de Enxofre, Iodato de Cálcio, Monóxido de Manganês, Transquelato de Cobalto, Transquelato de Cobre, Transquelato de Manganês, Transquelato de Selênio, Transquelato de Zinco, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre Monohidratado, Sulfato de Ferro, Sulfato de Zinco, Caulim (máx.3%).
Eventuais substitutivos: Não há.
Carbonato de Calcio, Azufre Ventilado (Flor de Azufre), Fosfato Bicalcico, Transquelato de Azufre, Yodato de Calcio, Monoxido de Manganeso, Transquelato de Cobalto, Transquelato de Cobre, Transquelato de Manganeso, Transquelato de Selenio, Transquelato de Zinc, Sulfato de Cobalto, Sulfato de Cobre Monohidratado, Sulfato de Hierro, Sulfato de Zinc, Caolín (máx.3%).
Eventuales sustitutos: No hay.



Modo de usar:

Suplemento mineral para mistura. Misturar na proporção de um saco (25 kg) de FOSBOVI 30, com um saco (25 kg) de cloreto de sódio (sal comum). A mistura pronta deverá ser usada à vontade no cocho. Faixa estimada de consumo da mistura de 20 a 30 g para cada 100 kg de peso vivo. Para maximizar resultados e obter melhor relação custo/benefício, seguir rigorosamente as instruções do modo de usar. *Suplemento mineral para mezcla. Mezclar en la proporción de una bolsa (25 kg) de FOSBOVI 30, con una bolsa (25 kg) de cloruro de sodio (sal común). La mezcla lista deberá ser usada a voluntad en el comedero (salero). Banda recomendada de consumo de 20 a 30 g para cada 100 kg de peso vivo. Para maximizar resultados y obtener mejor relación coste/beneficio, seguir rigurosamente las instrucciones del modo de uso.*



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

4.030

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.

MQ



Unidade Industrial: MQ - Av. Alberto Cocozza, 3000B
Bairro Goiana - 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: H316 - Provoca irritação moderada à pele / Causa irritación leve en la piel; H319 - Provoca irritação ocular grave / Provoca irritación ocular grave; H317 - Pode provocar reações alérgicas na pele / Puede causar reacciones alérgicas en la piel; H334 - Quando inalado pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias / Cuando se inhalan, pueden causar síntomas de alergia, asma o dificultades respiratorias; H350 - Pode provocar câncer / Puede provocar cáncer; 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;



Níveis de garantia (por kg do produto) / Niveles de garantía (por kg del producto)

Cálcio / Calcio (mín.)	167,00	g/kg
Cálcio / Calcio (máx.)	195,00	g/kg
Fósforo (mín.)	130,00	g/kg
Enxofre / Azufre (mín.)	9.400,00	mg/kg
Cobalto (mín.)	100,00	mg/kg
Cobre (mín.)	1.250,00	mg/kg
Ferro / Hierro (mín.)	2.200,00	mg/kg
Iodo / Yodo (mín.)	90,00	mg/kg
Manganês / Manganeso (mín.)	2.000,00	mg/kg
Selênio / Selenio (mín.)	15,00	mg/kg
Zinco / Zinc (mín.)	5.270,00	mg/kg
Flúor (máx.)	1.300,00	mg/kg



Atenção / Atención:

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



Valores diários de Referência em 100 g

Garantia	Valor de referência VR1	Quantidade fornecida por 100g de Suplemento	Ord em % do VR fornecida por 100g de Suplemento
Consumo de PB (g/dia)	550,00	---	---
Consumo de NDT (g/dia)	4000,00	---	---
Macrominerais (g/dia)			
Cálcio (mín.)	14,00	8,35	59,64
Cálcio (máx.)	14,00	9,75	69,64
Fósforo	11,00	6,50	59,00
Sódio	7,00	19,50	278,57
Magnésio	9,00	---	---
Enxofre	13,50	0,47	3,48
Potássio	54,00	---	---
Microminerais (mg/dia)			
Cobalto	0,90	5,00	555,56
Cobre	90,00	62,50	69,44
Iodo	4,50	4,50	100,00
Manganês	180,00	100,00	55,56
Selênio	0,90	0,75	83,33
Zinco	270,00	263,50	97,59
Ferro	450,00	110,00	24,44
Vitaminas (U.I./dia)			
Vitamina A	20000,00	---	---
Vitamina D3	2500,00	---	---
Vitamina E	350,00	---	---

¹ Valor diário de referência para manutenção de um animal de 450 kg de peso corporal

Frase(s) de precaução / precaución:

Geral / General: Não apropriadas / No apropiado;

Prevenção / Prevención: P280 - Use luvas de proteção / roupa de proteção / proteção ocular / proteção facial - Use guantes protectores / ropa de protección / protección para los ojos / la cara; P270 - Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto / No comer, beber y fumar durante el uso de este producto;

Resposta à emergência / Respuesta de emergencia: P308 + P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: Consulte um médico / EN CASO DE sospecha de exposición: Consultar a un médico;

Armazenamento / Almacenamiento: P405 - Armazene em local fechado à chave / Almacenar en un área cerrada bajo llave;

Disposição / Disposición: P501 - Descarte o conteúdo/recipiente de acordo com a legislação vigente / Eliminar el contenido / el recipiente de conformidad con la legislación vigente;

Outros perigos que não resultam em uma classificação: Não disponível

Otros peligros que no conducen a una clasificación: No disponible

Outras informações: Não disponível / Información adicional: No disponible

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

EM CASO DE EMERGÊNCIA, LIGUE PARA: +55 11 4718-8400



Conservação / Conservación:

Conservar em local seco, fresco e ventilado, ao abrigo da luz solar. Não armazenar o produto em contato direto com o solo. Atenção: esta embalagem contém um saco plástico solto internamente.
Conserve en local seco, fresco y ventilado, protegido de la luz solar. No almacene el producto en contacto directo con el suelo. Atención: este embalaje contiene internamente una bolsa plástica suelta.

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