



INDICAÇÃO DE USO:

Aditivo probiótico indicado para bovinos, búfalos, ovinos e caprinos. Contribui para o equilíbrio da microbiota ruminal e intestinal. "Uso exclusivo na alimentação animal".

INDICACIÓN DE USO:

Aditivo probiótico indicado para bovinos, búfalos, ovinos y caprinos. Contribuye para el equilibrio de la microbiota rumial y intestinal. "Uso exclusivo en alimentación animal".

COMPOSIÇÃO BÁSICA DO PRODUTO:

Bacillus subtilis (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactobacillus buchneri* (CCT 3746), *Lactobacillus casei* (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), *Saccharomyces cerevisiae* (CCTCC M207177 / NCYC 996), soro de leite em pó, levadura seca de cana-de-açúcar, sulfato de ferro e veículo.

COMPOSICIÓN BÁSICA DEL PRODUCTO:

Bacillus subtilis (CCT 0089), *Bifidobacterium bifidum* (DSM 20456), *Enterococcus faecium* (CCT 6646), *Lactobacillus acidophilus* (CCT 2949), *Lactobacillus buchneri* (CCT 3746), *Lactobacillus casei* (CCT 1465), *Lactobacillus lactis* (CCT 1344), *Saccharomyces cerevisiae* (CCTCC M207177 / NCYC 996), suero de leche en polvo, levadura seca de caña de azúcar, sulfato de hierro y vehículo.

NÍVEIS DE GARANTIA DO PRODUTO:

NIVELES DE GARANTÍA DEL PRODUCTO:

<i>Bacillus subtilis</i> (mínimo)	3,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Bifidobacterium bifidum</i> (mínimo)	1,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Enterococcus faecium</i> (mínimo)	1,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (mínimo)	1,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Lactobacillus buchneri</i> (mínimo)	2,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Lactobacillus casei</i> (mínimo)	1,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Lactobacillus lactis</i> (mínimo)	1,00 x 10 ⁹ UFC/g
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mínimo)	2,00 x 10 ⁸ UFC/g

MODO DE USAR:

Adicionar às rações, concentrados ou suplementos minerais em quantidade suficiente para garantir os seguintes níveis de consumo diário:

Bovinos, búfalos, ovinos e caprinos: Bezerros e cordeiros (as):	0,3 a 1,0 g p/ cada 100 kg peso vivo*
Bovinos, búfalos, ovinos e caprinos a campo:	0,2 a 1,0 g p/ cada 100 kg peso vivo*
Bovinos, búfalos, ovinos e caprinos semi-confinados / confinados:	0,5 a 2 g p/ cada 100 kg peso vivo*
Vacas, búfalas, ovelhas e cabras em lactação:	0,5 a 2 g p/ cada 100 kg peso vivo*

*ou conforme orientação técnica.

FORMA DE USAR:

Adicionar a las raciones, concentrados o suplementos minerales en cantidad suficiente para garantizar los siguientes niveles de consumo diario:

ADITIVO PROBIÓTICO PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL
ADITIVO PROBIÓTICO PARA ALIMENTACIÓN ANIMAL



BOVINOS



BUBALINOS



OVINOS



CAPRINOS

Bovinos, búfalos, oveja y cabras: Béceros y corderos (as):

Bovinos, búfalos, oveja y cabras a campo:

Bovinos, búfalos, oveja y cabras semi-confinados o confinados:

Vacas, búfalas, ovelhas y cabras en lactación:

0,3 a 1,0 g p/ cada 100 kg peso vivo*

0,2 a 1,0 g p/ cada 100 kg peso vivo*

0,5 a 2 g p/ cada 100 kg peso vivo*

0,5 a 2 g p/ cada 100 kg peso vivo*

*o conforme orientación técnica.

MODO DE CONSERVAR:

Conservar o produto em embalagem sempre fechada, em local coberto, fresco, seco, protegido da luz solar direta, sobre estrados e apartado de paredes e produtos tóxicos.

FORMA DE CONSERVAR:

Conservar el producto en embalaje siempre cerrado, en local cubierto, fresco, seco, protegido de la luz solar directa, sobre tarimas y apartado de paredes y productos tóxicos.

PRODUTO REGISTRADO NO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO SOB N° SP – 003931-4.000024

*Produzido / Embalado / Comercializado segundo o sistema certificado nº 100/17-1.

**Insumo aprovado para uso como aditivo na alimentação animal de acordo com as normas NOP-EUA, COR/CANADA, IBD/IFOAM, CEE 889/08, DEMETER e Lei Brasileira No 10.831/2003.

BIOMART



*
EMPRESA CERTIFICADA
BPF
SINDIRACIÕES



**
IBD
INSUMO
APROVADO

