

40 kg
Peso neto

Suplemento Mineral 16



40 kg
Peso neto

Suplemento Mineral 16

Suplemento Mineral 16

Suplemento Mineral 16



Eficiencia en nutrición

40 kg
Peso neto

REGISTRO ICA N°
8238 SL

LOT# N°

40 kg
Peso neto

INDICACIONES

Mejorar el estado nutricional de los animales, especialmente en situaciones de estrés o cambios bruscos de clima. Es un suplemento mineral que mejora el estado nutricional de los animales, especialmente en situaciones de estrés o cambios bruscos de clima. Es un suplemento mineral que mejora el estado nutricional de los animales, especialmente en situaciones de estrés o cambios bruscos de clima. Es un suplemento mineral que mejora el estado nutricional de los animales, especialmente en situaciones de estrés o cambios bruscos de clima.

INGREDIENTES

Carbón activo, Fosfato de Calcio, Fosfato de Hierro, Fosfato de Manganeso, Fosfato de Zinc, Sulfato de Cobre, Sulfato de Selenio, Sulfato de Zinc, Sulfato de Calcio, Sulfato de Hierro, Sulfato de Manganeso, Sulfato de Zinc, Sulfato de Cobre, Sulfato de Selenio.

PRECAUCIONES

Evitar el uso excesivo de este suplemento, ya que puede causar problemas de salud en los animales. Mantener el suplemento en un lugar seco y fresco, protegido de la humedad y la luz solar directa.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

ENERGÍA	MÍNIMO	1.000%
FOSFORO	MÍNIMO	16.000%
CALCIO	MÍNIMO	23.000%
ALUMINIO	MÍNIMO	7.000%
MANGANESO	MÍNIMO	1.000%
FLUORO	MÍNIMO	0.700%
ZINC	MÍNIMO	1.400%
COPRE	MÍNIMO	0.200%
YODO	MÍNIMO	0.230%
SELENIO	MÍNIMO	0.250%
SELENIO	MÍNIMO	0.110%

Suplemento Mineral 16

40 kg
Peso neto



ESPECIALES



Suplemento Mineral 16

RECOMENDACIONES

Tipo de ganado

Ganadería en general para mezclar con sal de mar, en proporciones acorde a las condiciones de producción y de pasturas.

Zonas (Principales)

A Nivel Nacional a excepción de zonas con altos niveles de selenio y/o molibdeno.

Consumo esperado
(g/Animal/Día) 15 -100

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Humedad	5.00%	Máx
Fósforo	16.00%	Mín
Calcio	23.00%	Mín
Magnesio	1.00%	Mín
Azufre	7.00%	Mín
Flúor	0.16%	Máx
Cobre	0.50%	Mín
Zinc	1.40%	Mín
Yodo	0.038%	Mín
Cobalto	0.004%	Mín
Selenio	0.019%	Mín

ARGUMENTOS DE VENTA

- ✓ Producto desarrollado para mezclarse con cloruro de sodio en proporciones acorde al contenido de fósforo final deseado. Coadyuva a mejorar la salud, producción y reproducción del ganado acorde a las condiciones de alimentación.