

Ficha técnica de Sulfato de Magnesio Monohidratado

CARACTERÍSTICAS

El Magnesio es un macromineral esencial para el crecimiento y desarrollo de todos los animales, también conocido como sal de Epsom, fórmula molecular $MgSO_4 \cdot H_2O$. La apariencia es polvo blanco o granular e inodoro. Estabilizante natural. Un metabolismo equilibrado del magnesio –junto a unas condiciones de crianza correctas– puede aumentar considerablemente el bienestar de los animales, reducir la agresividad entre ellos y contribuir además a una mejor calidad de la carne. Útil en la prevención y tratamiento de hipomagnesemias clínicas y subclínicas, desbalances metabólicos por carencias nutricionales durante la lactancia, causadas por el consumo de pastos frescos o ricos en cereales o en animales que permanecen a la intemperie en invierno expuestos a bruscos cambios climáticos (lluvias, heladas).

Especificaciones Físico-Químicas

PARÁMETROS	ESPECIFICACIONES
Fórmula	K_2SO_4
Peso molecular	174,26 gramos/mol.
Punto de fusión	1069°C.
Solubilidad	11,0 g/100 ml de agua a 20°C.
Humedad	Menor a 1%.

FT SULFATO DE MAGNESIO MONOHIDRATADO NUVAL VER 001

Ficha técnica de Sulfato de Magnesio Monohidratado

USOS

Para alimentación animal, no constituye un alimento completo.

ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente, en un lugar fresco y seco, bajo la sombra, sobre un pallet, en el envase original y cerrado, con la finalidad de impedir el contacto directo con el medio circundante.

PRESENTACIÓN

Producto envasado en maxi sacos de 1200 kilos.

VIDA ÚTIL

El producto tiene una vida útil de 24 meses desde su fecha de elaboración.

FT SULFATO DE MAGNESIO MONOHIDRATADO NUVAL VER 001